

人口统计学											
Unique Subject Identifier	Date/Time of Birth	Age	Sex	Ethnicity	身高	体重	BMI	Date/Time of First Study Treatment	Date/Time of Last Study Treatment	Date of Randomization	
JS001-CT25-01-01003	1959-06-05	60	男	汉	178	61	19.252619619	2019-07-16T10:51:00	2019-07-16T14:30:00	2019/07/15	

Exposure										
Visit Name	Name of Treatment	Dose	Dose Units	Dose Form	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Treatment	End Date/Time of Treatment	Study Day of Start of Treatment	Study Day of End of Treatment
诱导治疗期C1D1	安慰剂	0	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-16T10:51	2019-07-16T11:53	1	1
诱导治疗期C1D1	培美曲塞	880	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-16T13:10	2019-07-16T13:30	1	1
诱导治疗期C1D1	卡铂	400	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-16T14:00	2019-07-16T14:30	1	1

Disposition				
Subcategory for Disposition Event	Reported Term for the Disposition Event	Standardized Disposition Term	Start Date/Time of Disposition Event	Study Day of Start of Disposition Event
诱导治疗期	知情同意书	知情同意书	2019-07-03	-13
	未完成方案规定的4-6个疗程化疗	未完成方案规定的4-6个疗程化疗	2019-07-15	-1
	随机化	随机化	2019-07-15T17:26	-1
参与研究	筛选成功	筛选成功		0
治疗结束	疾病进展	疾病进展	2019-08-27	43
	生存随访	生存随访	2019-11-19	127
研究结束	死亡	死亡	2020-03-02	231

Adverse Events											
Reported Term for the Adverse Event	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Adverse Event	End Date/Time of Adverse Event	Study Day of Start of Adverse Event	Study Day of End of Adverse Event	Serious Event	Action Taken with Study Treatment	Other Action Taken	Causality	Outcome of Adverse Event	Standard Toxicity Grade
乏力	乏力	2019-07-22		7	.	N	剂量不变		有关	未恢复/持续	1
骨髓抑制	骨髓功能衰竭	2019-07-22	2019-07-30	7	15	N	剂量不变	合并用药	有关	恢复/治愈	2
血小板计数降低	血小板计数降低	2019-07-22	2019-08-26	7	42	Y	暂停给药	合并用药	无关	恢复/治愈	4
肌酐增加	血肌酐升高	2019-07-29	2019-07-30	14	15	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
贫血	贫血	2019-07-30		15	.	N	剂量不变	合并用药	有关	未恢复/持续	2
骨髓抑制	骨髓功能衰竭	2019-08-07	2019-08-08	23	24	N	剂量不变	合并用药	无关	恢复/治愈	2
骨痛	骨痛	2019-08-07		23	.	N	剂量不变	合并用药	无关	未恢复/持续	3
焦虑	焦虑	2019-08-11		27	.	N	剂量不变	合并用药	无关	未恢复/持续	2
失眠症	失眠	2019-08-11		27	.	N	剂量不变	合并用药	有关	未恢复/持续	2

Protocol Deviations			
Sequence Number	Sponsor-Defined Identifier	Protocol Deviation Term	Protocol Deviation Coded Term
1	7.1	01003受试者<安全性随访>超窗延后5天, 末次用药时间为2019年7月16日, 安全性随访应于2019年8月7日-21日完成, 实际于2019年8月26日完成	诱导期访视、维持治疗期访视、治疗终止访视、安全性随访、生存随访访视漏做//诱导期访视、维持治疗期访视、治疗终止访视、安全性随访、生存随访访视超窗

Concomitant/Prior Medications													
Category for Medication	Subcategory for Medication	Indication	Reported Name of Drug, Med, or Therapy	Standardized Medication Name	Dose per Administration	Dose Units	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Medication	End Date/Time of Medication	Study Day of Start of Medication	Study Day of End of Medication	End Relative to Reference Period
合并用药		本研究疾病	芬太尼透皮贴剂	芬太尼	8.4	毫克	其他	其他	2019-05-20	2019-08-06	-57	22	
合并用药		本研究疾病	唑来膦酸注射液	唑来膦酸	4	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-22	2019-07-22	7	7	
合并用药		不良事件	重组人粒细胞集落刺激因子	粒细胞集落刺激因子	150	微克	每日一次	肌肉注射	2019-07-22	2019-07-22	7	7	
合并用药		不良事件	注射用重组人白介素-11	奥普瑞白介素	3	毫克	每日一次	皮下	2019-07-29	2019-08-12	14	28	
合并用药		不良事件	重组人促红素注射液	重组人红细胞生成素	10000	国际单位	每日一次	肌肉注射	2019-08-06	2019-08-06	22	22	
合并用药		不良事件	聚乙二醇重组人粒细胞刺激因子注射液	聚乙二醇化粒细胞刺激因子	3	毫克	每日一次	肌肉注射	2019-08-07	2019-08-07	23	23	
合并用药		不良事件	芬太尼透皮贴剂	芬太尼	25.2	毫克	其他	其他	2019-08-07		23		. ONGOING
合并用药		不良事件	艾司唑仑片	艾司唑仑	2	毫克	每日一次	口服	2019-08-11		27		. ONGOING
合并用药		既往/伴随疾病史	匹伐他汀钙片	匹伐他汀钙	1	片	每日一次	口服	2018-12		-227		. ONGOING
合并用药		既往/伴随疾病史	多潘立酮片	多潘立酮	10	毫克	每日三次	口服	2019-03		-137		. ONGOING
合并用药		既往/伴随疾病史	乳果糖口服溶液	乳果糖	10	毫升	每日一次	口服	2019-05		-76		. ONGOING
合并用药		既往/伴随疾病史	开塞露	甘油	30	毫升	每日一次	其他	2019-07-31	2019-07-31	16	16	
合并用药		预防用药	枸橼酸铋雷尼替丁片	枸橼酸铋雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-07-15	2019-07-20	-1	5	
合并用药		预防用药	维生素B12注射液	氰钴胺素	1	毫克	每日一次	肌肉注射	2019-07-15	2019-07-15	-1	-1	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-07-15	2019-07-17	-1	2	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-16	2019-07-16	1	1	
合并用药		预防用药	利可君片	利血生	20	毫克	每日三次	口服	2019-07-16		1		. ONGOING
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-16	2019-07-16	1	1	
合并用药		预防用药	地塞米松磷酸钠注射液	地塞米松磷酸钠	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-22	2019-07-22	7	7	
合并用药		预防用药	注射用艾司奥美拉唑钠	艾司奥美拉唑钠	40	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-22	2019-07-22	7	7	
合并用药		预防用药	注射用倍他米松磷酸钠	倍他米松磷酸钠	4	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-30	2019-07-30	15	15	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-30	2019-08-12	15	28	
合并用药		预防用药	地塞米松磷酸钠注射液	地塞米松磷酸钠	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-31	2019-08-12	16	28	
既往肿瘤EGFR-TKI治疗史	三代TKI		甲磺酸奥希替尼片	OSIMERTINIB MESILATE	.				2019-03-02	2019-06-26	-136	-20	
既往肿瘤EGFR-TKI治疗史	一代TKI		吉非替尼片	吉非替尼	.				2017-05-09	2019-03-01	-798	-137	
随访期肿瘤治疗-药物治疗	化疗		注射用紫杉醇	紫杉醇	.				2019-09-05		52		. ONGOING
随访期肿瘤治疗-药物治疗	其他		安罗替尼		.				2019-10-26	2019-11-09	103	117	

Procedures						
Category	Reported Name of Procedure	Location of Procedure	Start Date/Time of Procedure	End Date/Time of Procedure	Study Day of Start of Procedure	Study Day of End of Procedure
既往肿瘤放疗史	既往肿瘤放疗史	肺	2018-03-03	2018-03-16	-500	-487
既往肿瘤放疗史	既往肿瘤放疗史	其他	2019-03-03	2019-03-13	-135	-125

Category for Protocol Deviation	Subcategory for Protocol Deviation	Start Date/Time of Deviation	Study Day of Start of Deviation Event
MINOR	访视违背	2019-08-27	43

Substance Use						
Sequence Number	Reported Name of Substance	Category for Substance Use	SU Occurrence	Consumption Units	Total Daily Consumption	SUSTDY
1	青霉素	过敏源	Y		.	0
3	香烟	香烟	Y	支	20	0

Cardiovascular System Findings					
Visit Name	Name of Cardiovascular Test	Result or Finding in Original Units	Original Units	Date/Time of Test	Study Day of Visit/Collection/Exam
筛选期 (-28天内)	Interpretation	异常无临床意义		2019-07-04	-12
筛选期 (-28天内)	左心室射血分数	58	%	2019-07-04	-12

Death Details						
Sequence Number	Death Detail Assessment Short Name	Death Detail Assessment Name	Result or Finding as Collected	Character Result/ Finding in Std Format	Date/Time of Collection	Study Day of Collection
1	PRCDTH	死亡原因	疾病进展	疾病进展	2020-03-02	231

ECG Test Results					
Visit Number	Visit Name	ECG Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Study Day Date/Time of ECG of ECG
1	筛选期 (-28天内)	Interpretation	异常无临床意义		-12 2019-07-04
1	筛选期 (-28天内)	P-R间期	170	ms	-12 2019-07-04
1	筛选期 (-28天内)	QTc间期	368	ms	-12 2019-07-04
1	筛选期 (-28天内)	QT间期	346	ms	-12 2019-07-04
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 Interpretation	正常		15 2019-07-30
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 P-R间期	162	ms	15 2019-07-30
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 QTc间期	399	ms	15 2019-07-30
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 QT间期	348	ms	15 2019-07-30
44	治疗完成/退出访视	Interpretation	异常无临床意义		42 2019-08-26
44	治疗完成/退出访视	P-R间期	170	ms	42 2019-08-26
44	治疗完成/退出访视	QTc间期	407	ms	42 2019-08-26
44	治疗完成/退出访视	QT间期	302	ms	42 2019-08-26

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	0.22	mIU/L	0.25	7	0.00022	mIU/mL	0.00025	0.007	LOW	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	14.5	pmol/L	9	25	14.5	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	2.6	pmol/L	2.06	6.36	2.6	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	尿常规	尿蛋白	++				++		.	.		2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	尿常规	尿红细胞	+				+		.	.		2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	凝血功能	国际标准化比值	1.13	NA	0.8	1.1	1.13		0.8	1.1	HIGH	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	39	s	25.1	36.5	39	s	25.1	36.5	HIGH	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	凝血功能	凝血酶时间	13.5	s	10.3	16.6	13.5	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	凝血功能	凝血酶原时间	11.9	s	9.4	12.5	11.9	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	凝血功能	纤维蛋白原	5.97	g/L	2.38	4.98	5.97	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	白细胞计数	6.82	x10E9/L	3.5	9.5	6.82	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	单核细胞计数	0.44	x10E9/L	0.1	0.8	0.44	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	红细胞计数	3.86	x10E12/L	4.3	5.8	3.86	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	淋巴细胞计数	1.05	x10E9/L	0.8	4	1.05	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	血红蛋白	113	g/L	130	175	113	g/L	130	175	LOW	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	血小板计数	115	x10E9/L	125	350	115	10^9/L	125	350	LOW	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血常规	中性粒细胞计数	5.32	x10E9/L	2	7.7	5.32	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	白蛋白	45	g/L	32	48	45	g/L	32	48	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	胆红素	12	μmol/L	5	21	12	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	钙	2.4	mmol/L	2.18	2.6	2.4	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	11	IU/L	10	49	11	IU/L	10	49	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	33	IU/L	0	34	33	IU/L	0	34	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	肌肝	95	μmol/L	53	97	95	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	肌酐清除率	63.42	ml/min			63.42	ml/min	.	.		2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	钾	4.05	mmol/L	3.5	5.1	4.05	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	碱性磷酸酶	76	IU/L	45	129	76	IU/L	45	129	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	磷	0.73	mmol/L	0.78	1.65	0.73	mmol/L	0.78	1.65	LOW	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	氯	105.2	mmol/L	99	109	105.2	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	镁	1.01	mmol/L	0.53	1.11	1.01	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	钠	138.4	mmol/L	132	146	138.4	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	尿素氮	8.1	mmol/L	3.2	8.2	8.1	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	血糖	6.1	mmol/L	4.1	5.9	6.1	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	直接胆红素	5	μmol/L	0	6	5	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-07-05	-11
筛选期 (-28天内)	血生化	总蛋白	73	g/L	57	82	73	g/L	57	82	NORMAL	2019-07-05	-11
诱导治疗期C1D1	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	尿常规	尿蛋白	±				±		.	.		2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	尿常规	尿红细胞	±				±		.	.		2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	凝血功能	国际标准化比值	1.12	NA	0.8	1.1	1.12		0.8	1.1	HIGH	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	42.1	s	25.1	36.5	42.1	s	25.1	36.5	HIGH	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	凝血功能	凝血酶时间	13.7	s	10.3	16.6	13.7	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	凝血功能	凝血酶原时间	11.8	s	9.4	12.5	11.8	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	凝血功能	纤维蛋白原	4.78	g/L	2.38	4.98	4.78	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-07-15	-1

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
诱导治疗期C1D1	血常规	白细胞计数	4.42	x10E9/L	3.5	9.5	4.42	10^9/L	3.5		9.5 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	单核细胞计数	0.44	x10E9/L	0.1	0.8	0.44	10^9/L	0.1		0.8 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	红细胞计数	3.44	x10E12/L	4.3	5.8	3.44	10^12/L	4.3		5.8 LOW	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	淋巴细胞计数	1.42	x10E9/L	0.8	4	1.42	10^9/L	0.8		4 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0		0.1 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.07	x10E9/L	0.05	0.3	0.07	10^9/L	0.05		0.3 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	血红蛋白	103	g/L	130	175	103	g/L	130		175 LOW	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	血小板计数	125	x10E9/L	125	350	125	10^9/L	125		350 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血常规	中性粒细胞计数	2.49	x10E9/L	2	7.7	2.49	10^9/L	2		7.7 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	白蛋白	41	g/L	32	48	41	g/L	32		48 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	胆红素	13	μmol/L	5	21	13	μmol/L	5		21 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	钙	2.39	mmol/L	2.18	2.6	2.39	mmol/L	2.18		2.6 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	12	IU/L	10	49	12	IU/L	10		49 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	37	IU/L	0	34	37	IU/L	0		34 HIGH	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	肌酐	107	μmol/L	53	97	107	μmol/L	53		97 HIGH	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	肌酐清除率	56.31	ml/min			56.31	ml/min	.		.	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	钾	3.73	mmol/L	3.5	5.1	3.73	mmol/L	3.5		5.1 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	碱性磷酸酶	68	IU/L	45	129	68	IU/L	45		129 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	磷	0.97	mmol/L	0.78	1.65	0.97	mmol/L	0.78		1.65 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	氯	104.9	mmol/L	99	109	104.9	mmol/L	99		109 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	镁	1.01	mmol/L	0.53	1.11	1.01	mmol/L	0.53		1.11 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	钠	139.1	mmol/L	132	146	139.1	mmol/L	132		146 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	尿素氮	6.1	mmol/L	3.2	8.2	6.1	mmol/L	3.2		8.2 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	血糖	5.4	mmol/L	4.1	5.9	5.4	mmol/L	4.1		5.9 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	直接胆红素	5	μmol/L	0	6	5	μmol/L	0		6 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57		82 NORMAL	2019-07-15	-1
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	4.5	x10E9/L	3.5	9.5	4.5	10^9/L	3.5		9.5 NORMAL	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.05	x10E9/L	0.1	0.8	0.05	10^9/L	0.1		0.8 LOW	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	3.57	x10E12/L	4.3	5.8	3.57	10^12/L	4.3		5.8 LOW	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	1.1	x10E9/L	0.8	4	1.1	10^9/L	0.8		4 NORMAL	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0		0.1 NORMAL	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05		0.3 LOW	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	108	g/L	130	175	108	g/L	130		175 LOW	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	138	x10E9/L	125	350	138	10^9/L	125		350 NORMAL	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	3.3	x10E9/L	2	7.7	3.3	10^9/L	2		7.7 NORMAL	2019-07-19	4
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	2.31	x10E9/L	3.5	9.5	2.31	10^9/L	3.5		9.5 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.13	x10E9/L	0.1	0.8	0.13	10^9/L	0.1		0.8 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.94	x10E12/L	4.3	5.8	3.94	10^12/L	4.3		5.8 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	1.12	x10E9/L	0.8	4	1.12	10^9/L	0.8		4 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0		0.1 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0.05	0.3	0.03	10^9/L	0.05		0.3 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	117	g/L	130	175	117	g/L	130		175 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	103	x10E9/L	125	350	103	10^9/L	125		350 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	1.03	x10E9/L	2	7.7	1.03	10^9/L	2		7.7 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	35	g/L	35	50	35	g/L	35		50 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	23	μmol/L	3	22	23	μmol/L	3		22 HIGH	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	钙	2.26	mmol/L	2.1	2.55	2.26	mmol/L	2.1		2.55 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	6	U/L	21	72	6	U/L	21		72 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	48	U/L	17	59	48	U/L	17		59 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	肌酐	103	μmol/L	58	110	103	μmol/L	58		110 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	钾	3.8	mmol/L	3.5	5.1	3.8	mmol/L	3.5		5.1 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	氯	97	mmol/L	98	107	97	mmol/L	98		107 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	钠	134	mmol/L	137	145	134	mmol/L	137		145 LOW	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	尿素氮	10.6	mmol/L	3.2	7.1	10.6	mmol/L	3.2		7.1 HIGH	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	68	g/L	63	82	68	g/L	63		82 NORMAL	2019-07-22	7
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	白细胞计数	3.4	x10E9/L	3.5	9.5	3.4	10^9/L	3.5		9.5 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	单核细胞计数	0.49	x10E9/L	0.1	0.8	0.49	10^9/L	0.1		0.8 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	红细胞计数	3.39	x10E12/L	4.3	5.8	3.39	10^12/L	4.3		5.8 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	淋巴细胞计数	1.23	x10E9/L	0.8	4	1.23	10^9/L	0.8		4 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0		0.1 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0.05	0.3	0.02	10^9/L	0.05		0.3 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	血红蛋白	100	g/L	130	175	100	g/L	130		175 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	血小板计数	28	x10E9/L	125	350	28	10^9/L	125		350 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	中性粒细胞计数	1.66	x10E9/L	2	7.7	1.66	10^9/L	2		7.7 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	白蛋白	44	g/L	35	50	44	g/L	35		50 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	胆红素	17	μmol/L	3	22	17	μmol/L	3		22 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	钙	2.35	mmol/L	2.1	2.55	2.35	mmol/L	2.1		2.55 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	15	U/L	21	72	15	U/L	21		72 LOW	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	54	U/L	17	59	54	U/L	17		59 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	肌酐	121	μmol/L	58	110	121	μmol/L	58		110 HIGH	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	钾	4.5	mmol/L	3.5	5.1	4.5	mmol/L	3.5		5.1 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	氯	100	mmol/L	98	107	100	mmol/L	98		107 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	钠	138	mmol/L	137	145	138	mmol/L	137		145 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	尿素氮	9.1	mmol/L	3.2	7.1	9.1	mmol/L	3.2		7.1 HIGH	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	总蛋白	81	g/L	63	82	81	g/L	63		82 NORMAL	2019-07-29	14
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	尿常规	尿白细胞	-				-		.		.	2019-07-30	15

Laboratory Test Results														Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator				
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	尿常规	尿蛋白	+				+		.	.		2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	尿常规	尿红细胞	±				±		.	.		2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	凝血功能	国际标准化比值	1.19	NA	0.8	1.1	1.19		0.8		1.1 HIGH	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	39.8	s	25.1	36.5	39.8	s	25.1	36.5	HIGH	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	凝血功能	凝血酶时间	13.0	s	10.3	16.6	13	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	凝血功能	凝血酶原时间	12.5	s	9.4	12.5	12.5	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	凝血功能	纤维蛋白原	6.57	g/L	2.38	4.98	6.57	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	白细胞计数	4.09	x10E9/L	3.5	9.5	4.09	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	单核细胞计数	0.39	x10E9/L	0.1	0.8	0.39	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	红细胞计数	2.92	x10E12/L	4.3	5.8	2.92	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	淋巴细胞计数	0.69	x10E9/L	0.8	4	0.69	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	血红蛋白	87	g/L	130	175	87	g/L	130	175	LOW	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	血小板计数	26	x10E9/L	125	350	26	10^9/L	125	350	LOW	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	中性粒细胞计数	3.00	x10E9/L	2	7.7	3	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	白蛋白	39	g/L	32	48	39	g/L	32	48	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	胆红素	12	μmol/L	5	21	12	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	钙	2.28	mmol/L	2.18	2.6	2.28	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	10	IU/L	10	49	10	IU/L	10	49	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	29	IU/L	0	34	29	IU/L	0	34	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	肌酐	97	μmol/L	53	97	97	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	钾	3.85	mmol/L	3.5	5.1	3.85	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	碱性磷酸酶	75	IU/L	45	129	75	IU/L	45	129	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	氯	104.5	mmol/L	99	109	104.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	钠	133.4	mmol/L	132	146	133.4	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	尿素氮	8.4	mmol/L	3.2	8.2	8.4	mmol/L	3.2	8.2	HIGH	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	直接胆红素	5	μmol/L	0	6	5	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2019-07-30	15		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	白细胞计数	5.92	x10E9/L	3.5	9.5	5.92	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	单核细胞计数	0.33	x10E9/L	0.1	0.8	0.33	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	红细胞计数	2.85	x10E12/L	4.3	5.8	2.85	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	淋巴细胞计数	0.51	x10E9/L	0.8	4	0.51	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0.05	0.3	0	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	血红蛋白	85	g/L	130	175	85	g/L	130	175	LOW	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	血小板计数	23	x10E9/L	125	350	23	10^9/L	125	350	LOW	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血常规	中性粒细胞计数	5.08	x10E9/L	2	7.7	5.08	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-31	16		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	白细胞计数	6.94	x10E9/L	3.5	9.5	6.94	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	单核细胞计数	0.31	x10E9/L	0.1	0.8	0.31	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	红细胞计数	2.87	x10E12/L	4.3	5.8	2.87	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	淋巴细胞计数	0.55	x10E9/L	0.8	4	0.55	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0.05	0.3	0	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	血红蛋白	87	g/L	130	175	87	g/L	130	175	LOW	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	血小板计数	32	x10E9/L	125	350	32	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 06	血常规	中性粒细胞计数	6.08	x10E9/L	2	7.7	6.08	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-01	17		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	白细胞计数	5.41	x10E9/L	3.5	9.5	5.41	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	单核细胞计数	0.43	x10E9/L	0.1	0.8	0.43	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	红细胞计数	3.01	x10E12/L	4.3	5.8	3.01	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	淋巴细胞计数	0.73	x10E9/L	0.8	4	0.73	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	血红蛋白	89	g/L	130	175	89	g/L	130	175	LOW	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	血小板计数	33	x10E9/L	125	350	33	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 07	血常规	中性粒细胞计数	4.24	x10E9/L	2	7.7	4.24	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-02	18		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	白细胞计数	4.71	x10E9/L	3.5	9.5	4.71	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	单核细胞计数	0.51	x10E9/L	0.1	0.8	0.51	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	红细胞计数	2.73	x10E12/L	4.3	5.8	2.73	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	淋巴细胞计数	0.49	x10E9/L	0.8	4	0.49	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	血红蛋白	82	g/L	130	175	82	g/L	130	175	LOW	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	血小板计数	31	x10E9/L	125	350	31	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 08	血常规	中性粒细胞计数	3.7	x10E9/L	2	7.7	3.7	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-03	19		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	白细胞计数	4.21	x10E9/L	3.5	9.5	4.21	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	单核细胞计数	0.58	x10E9/L	0.1	0.8	0.58	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	红细胞计数	2.69	x10E12/L	4.3	5.8	2.69	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	淋巴细胞计数	0.63	x10E9/L	0.8	4	0.63	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0	x10E9/L	0.05	0.3	0	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	血红蛋白	81	g/L	130	175	81	g/L	130	175	LOW	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	血小板计数	35	x10E9/L	125	350	35	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 09	血常规	中性粒细胞计数	3	x10E9/L	2	7.7	3	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-05	21		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 10	血常规	白细胞计数	3.98	x10E9/L	3.5	9.5	3.98	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 10	血常规	单核细胞计数	0.65	x10E9/L	0.1	0.8	0.65	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-06	22		

Laboratory Test Results															
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	红细胞计数	2.92	x10E12/L	4.3	5.8	2.92	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	淋巴细胞计数	0.56	x10E9/L	0.8	4	0.56	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	嗜碱性粒细胞计数	0	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	嗜酸性粒细胞计数	0	x10E9/L	0.05	0.3	0	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	血红蛋白	89	g/L	130	175	89	g/L	130	175	LOW	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	血小板计数	44	x10E9/L	125	350	44	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	10 血常规	中性粒细胞计数	2.77	x10E9/L	2	7.7	2.77	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-06	22		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	白细胞计数	2.13	x10E9/L	3.5	9.5	2.13	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	单核细胞计数	0.33	x10E9/L	0.1	0.8	0.33	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	红细胞计数	2.95	x10E12/L	4.3	5.8	2.95	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	淋巴细胞计数	0.53	x10E9/L	0.8	4	0.53	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	嗜碱性粒细胞计数	0	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	嗜酸性粒细胞计数	0	x10E9/L	0.05	0.3	0	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	血红蛋白	88	g/L	130	175	88	g/L	130	175	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	血小板计数	41	x10E9/L	125	350	41	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	11 血常规	中性粒细胞计数	1.27	x10E9/L	2	7.7	1.27	10^9/L	2	7.7	LOW	2019-08-07	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	白细胞计数	6.76	x10E9/L	3.5	9.5	6.76	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	单核细胞计数	0.70	x10E9/L	0.1	0.8	0.7	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	红细胞计数	2.66	x10E12/L	4.3	5.8	2.66	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	淋巴细胞计数	0.65	x10E9/L	0.8	4	0.65	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	嗜碱性粒细胞计数	0	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	血红蛋白	81	g/L	130	175	81	g/L	130	175	LOW	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	血小板计数	43	x10E9/L	125	350	43	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	12 血常规	中性粒细胞计数	5.39	x10E9/L	2	7.7	5.39	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-08	24		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	白细胞计数	12.86	x10E9/L	3.5	9.5	12.86	10^9/L	3.5	9.5	HIGH	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	单核细胞计数	1.16	x10E9/L	0.1	0.8	1.16	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	红细胞计数	2.72	x10E12/L	4.3	5.8	2.72	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	淋巴细胞计数	0.66	x10E9/L	0.8	4	0.66	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0.05	0.3	0.02	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	血红蛋白	83	g/L	130	175	83	g/L	130	175	LOW	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	血小板计数	48	x10E9/L	125	350	48	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	13 血常规	中性粒细胞计数	11.01	x10E9/L	2	7.7	11.01	10^9/L	2	7.7	HIGH	2019-08-09	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	白细胞计数	16.40	x10E9/L	3.5	9.5	16.4	10^9/L	3.5	9.5	HIGH	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	单核细胞计数	1.11	x10E9/L	0.1	0.8	1.11	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	红细胞计数	2.91	x10E12/L	4.3	5.8	2.91	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	淋巴细胞计数	0.89	x10E9/L	0.8	4	0.89	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.1	0.02	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0.05	0.3	0.02	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	血红蛋白	90	g/L	130	175	90	g/L	130	175	LOW	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	血小板计数	56	x10E9/L	125	350	56	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	14 血常规	中性粒细胞计数	14.36	x10E9/L	2	7.7	14.36	10^9/L	2	7.7	HIGH	2019-08-10	26		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	白细胞计数	9.54	x10E9/L	3.5	9.5	9.54	10^9/L	3.5	9.5	HIGH	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	单核细胞计数	0.68	x10E9/L	0.1	0.8	0.68	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	红细胞计数	3.05	x10E12/L	4.3	5.8	3.05	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	淋巴细胞计数	0.67	x10E9/L	0.8	4	0.67	10^9/L	0.8	4	LOW	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.05	0.3	0.01	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	血红蛋白	92	g/L	130	175	92	g/L	130	175	LOW	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	血小板计数	70	x10E9/L	125	350	70	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-12	28		
诱导治疗期C1D1 计划外访视	15 血常规	中性粒细胞计数	8.16	x10E9/L	2	7.7	8.16	10^9/L	2	7.7	HIGH	2019-08-12	28		
治疗完成/退出访视		甲状腺功能检查	促甲状腺激素	2.04	mIU/L	0.25	7	0.00204	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	10.4	pmol/L	9	25	10.4	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	2.06	pmol/L	2.06	6.36	2.06	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		尿常规	尿白蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	白细胞计数	6.93	x10E9/L	3.5	9.5	6.93	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	单核细胞计数	0.90	x10E9/L	0.1	0.8	0.9	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	红细胞计数	3.17	x10E12/L	4.3	5.8	3.17	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	淋巴细胞计数	1.6	x10E9/L	0.8	4	1.6	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0.05	0.3	0.03	10^9/L	0.05	0.3	LOW	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	血红蛋白	98	g/L	130	175	98	g/L	130	175	LOW	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	血小板计数	120	x10E9/L	125	350	120	10^9/L	125	350	LOW	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血常规	中性粒细胞计数	4.39	x10E9/L	2	7.7	4.39	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	白蛋白	37	g/L	32	48	37	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	胆红素	7	μmol/L	5	21	7	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	钙	2.29	mmol/L	2.18	2.6	2.29	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	谷氨酸丙酮酸转氨酶	12	IU/L	10	49	12	IU/L	10	49	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	谷氨酸天门冬氨酸转氨酶	37	IU/L	0	34	37	IU/L	0	34	HIGH	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	肌酐	111	μmol/L	53	97	111	μmol/L	53	97	HIGH	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	肌酐清除率	50.72	ml/min		50.72		ml/min				2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	钾	3.64	mmol/L	3.5	5.1	3.64	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-08-26	42	
治疗完成/退出访视		血生化	碱性磷酸酶	121	IU/L	45	129	121	IU/L	45	129	NORMAL	2019-08-26	42	

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
治疗完成/退出访视	血生化	磷	0.80	mmol/L	0.78	1.65	0.8	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	氯	101.4	mmol/L	99	109	101.4	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	镁	1.15	mmol/L	0.53	1.11	1.15	mmol/L	0.53	1.11	HIGH	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	钠	138.4	mmol/L	132	146	138.4	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	尿素氮	10.6	mmol/L	3.2	8.2	10.6	mmol/L	3.2	8.2	HIGH	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	血糖	5.9	mmol/L	4.1	5.9	5.9	mmol/L	4.1	5.9	NORMAL	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	直接胆红素	2	μmol/L	0	6	2	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	血生化	总蛋白	66	g/L	57	82	66	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-26	42
治疗完成/退出访视	凝血功能	国际标准化比值	1.05	NA	0.8	1.1	1.05		0.8	1.1	NORMAL	2019-08-27	43
治疗完成/退出访视	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	26.6	s	25.1	36.5	26.6	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-08-27	43
治疗完成/退出访视	凝血功能	凝血酶时间	14.2	s	10.3	16.6	14.2	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-08-27	43
治疗完成/退出访视	凝血功能	凝血酶原时间	11	s	9.4	12.5	11	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-08-27	43
治疗完成/退出访视	凝血功能	纤维蛋白原	6.5	g/L	2.38	4.98	6.5	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-08-27	43

Microbiology Specimen						
Visit Number	Visit Name	Category	Microbiology Test or Finding Name	Result or Finding in Original Units	Date/Time of Collection	Study Day of Visit/ Collection/Exam
.	.	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定量			0
.	.	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定性			0
.	.	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定量			0
.	.	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定性			0
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定量			0
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定性			0
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒抗体	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	人类免疫缺陷病毒抗体	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗体	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗原	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗体	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗原	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒核心抗体	阴性	2019-07-05	-11
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定量			0
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定性			0
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	丙型肝炎病毒抗体	阴性	2019-07-30	15
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	人类免疫缺陷病毒抗体	阴性	2019-07-30	15
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	乙型肝炎病毒e抗体	阴性	2019-07-30	15
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	乙型肝炎病毒e抗原	阴性	2019-07-30	15
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗体	阴性	2019-07-30	15
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗原	阴性	2019-07-30	15
2.04	诱导治疗期C1D1 计划外访视	04 病毒检查	乙型肝炎病毒核心抗体	阴性	2019-07-30	15

Morphology							
Visit Number	Visit Name	Location Used for Measurement	Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Method of Procedure Test	Date/Time of Test	Study Day of Test
1	筛选期 (-28天内)	骨	转移	是		2019-07-08	-8
1	筛选期 (-28天内)	脑	转移	否	增强MRI	2019-07-08	-8

Physical Examination					
Visit Number	Visit Name	Body System Examined	Verbatim Examination Finding	Date/Time of Examination	Study Day of Examination
1	筛选期 (-28天内)	鼻	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	耳	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	腹部	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	喉	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	颈	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	淋巴结	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	皮肤	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	神经系统	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	四肢	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	头	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	心脏	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	胸部 (包括肺)	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	眼	正常	2019-07-15	-1
1	筛选期 (-28天内)	一般情况	正常	2019-07-15	-1
44	治疗完成/退出访视	鼻	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	耳	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	腹部	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	喉	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	颈	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	淋巴结	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	皮肤	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	神经系统	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	四肢	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	头	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	心脏	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	胸部 (包括肺)	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	眼	正常	2019-08-27	43
44	治疗完成/退出访视	一般情况	正常	2019-08-27	43

Questionnaires							
Visit Number	Visit Name	Question Name	Finding in Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Finding	Study Day of Finding
1	筛选期 (-28天内)	ECOG评分	1			2019-07-15	-1
2	诱导治疗期C1D1	ECOG评分		NOT DONE	筛选期检查在用药前72小时内		0
44	治疗完成/退出访视	ECOG评分	1			2019-08-27	43

Disease Response and Clin Classification							
Visit Number	Visit Name	Assessment	Evaluator	Assessment Name	Result or Finding in Original Units	Date/Time of Assessment	Study Day of Assessment
1001	第6周 (+7天)	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	疾病进展 (PD)	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	非靶病灶评估结果	非完全缓解/非疾病进展 (Non CR/Non PD)	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	疾病进展 (PD)	2019-08-27	43

Subject Status						
Visit Number	Visit Name	Status Name	Result or Finding Original Result	Evaluator	Date/Time of Assessment	Study Day of Assessment
47	生存随访	生存状态	存活	电话患者	2019-11-19	127
47	生存随访	生存状态	存活	电话患者亲友	2020-02-11	211
47	生存随访	生存状态	死亡	电话患者亲友	2020-03-02	231

Tumor/Lesion Results										
Visit Number	Visit Name	Evaluator	Link ID	Group ID	Tumor/Lesion Assessment Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Method Used to Identify the Tumor/Lesion	Date/Time of Tumor/Lesion Measurement	Study Day of Tumor/Lesion Measurement
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	T01_3578480	靶病灶	病灶直径	70.9	mm	增强CT	2019-07-04	-12
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	70.90	mm	增强CT	2019-07-04	-12
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT01_3578481	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-04	-12
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT02_3578481	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-04	-12
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	T01_4732831	靶病灶	病灶直径	90.1	mm	增强CT	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	90.10		增强CT	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT01_4732832	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT02_4732832	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-08-27	43

Tumor/Lesion Identification									
Visit Number	Visit Name	Evaluator	Link ID	Tumor/Lesion ID Result	Location of the Tumor/Lesion	Laterality	Method of Identification	Date/Time of Tumor/Lesion Identification	Study Day of Tumor/Lesion Identification
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	T01_3578480	靶病灶	肺	左肺	增强CT	2019-07-04	-12
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT01_3578481	非靶病灶	肺	左肺小结节	增强CT	2019-07-04	-12
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT02_3578481	非靶病灶	骨	腰4椎、骨盆、肋骨	增强CT	2019-07-04	-12
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	T01_4732831	靶病灶	肺	左肺	增强CT	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT01_4732832	非靶病灶	肺	左肺小结节	增强CT	2019-08-27	43
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT02_4732832	非靶病灶	骨	腰4椎、骨盆、肋骨	增强CT	2019-08-27	43

Vital Signs										
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name
1	筛选期 (-28天内)	舒张压	82	mmHg			2019-07-15	-1	.	.
1	筛选期 (-28天内)	身高	178	Cm			2019-07-15	-1	.	.
1	筛选期 (-28天内)	脉搏	85	次/分			2019-07-15	-1	.	.
1	筛选期 (-28天内)	呼吸频率	18	次/分			2019-07-15	-1	.	.
1	筛选期 (-28天内)	收缩压	99	mmHg			2019-07-15	-1	.	.
1	筛选期 (-28天内)	体温	36.8	°C			2019-07-15	-1	.	.
1	筛选期 (-28天内)	体重	61	Kg			2019-07-15	-1	.	.
2	诱导治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	和培美曲塞输液完毕后60 min内重合		0	5	铂类药物输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	体重	61	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	体重	61	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	79	mmHg			2019-07-16T10:30	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	81	次/分			2019-07-16T10:30	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-07-16T10:30	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	98	mmHg			2019-07-16T10:30	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.5	°C			2019-07-16T10:30	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	体重	61	Kg			2019-07-16T10:30	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	80	mmHg			2019-07-16T12:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	83	次/分			2019-07-16T12:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	18	次/分			2019-07-16T12:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	97	mmHg			2019-07-16T12:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.5	°C			2019-07-16T12:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体重	61	Kg			2019-07-16T12:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	85	mmHg			2019-07-16T15:10	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	81	次/分			2019-07-16T15:10	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	18	次/分			2019-07-16T15:10	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	97	mmHg			2019-07-16T15:10	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.6	°C			2019-07-16T15:10	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体重	61	Kg			2019-07-16T15:10	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	81	mmHg			2019-07-16T13:52	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	85	次/分			2019-07-16T13:52	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-07-16T13:52	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	100	mmHg			2019-07-16T13:52	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.7	°C			2019-07-16T13:52	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内



Vital Signs										
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name
2	诱导治疗期C1D1	体重	61	Kg			2019-07-16T13:52	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
44	治疗完成/退出访视	舒张压	80	mmHg			2019-08-27	43	.	
44	治疗完成/退出访视	脉搏	84	次/分			2019-08-27	43	.	
44	治疗完成/退出访视	呼吸频率	18	次/分			2019-08-27	43	.	
44	治疗完成/退出访视	收缩压	94	mmHg			2019-08-27	43	.	
44	治疗完成/退出访视	体温	36.7	℃			2019-08-27	43	.	
44	治疗完成/退出访视	体重	57	Kg			2019-08-27	43	.	

既往病史									
Reported Term for the Medical History	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Medical History Event	Study Day of Start of Observation	End Relative to Reference Period	partial_MHSTDTC	EVENT_YEAR	EVENT_MONTH	EVENT_DAY	
甲肝	甲型肝炎	1988-02		-11488	1	1988	2	15	
胃溃疡	胃溃疡	2015-05-25		-1513	.	2015	5	25	
十二指肠溃疡	十二指肠溃疡	2016-02		-1261 ONGOING	1	2016	2	15	
甲沟炎	甲沟炎	2017-06		-775	1	2017	6	15	
冠状动脉粥样硬化性心脏病	冠状动脉硬化	2017-12		-592 ONGOING	1	2017	12	15	
慢性糜烂性胃炎	糜烂性胃炎	2018-12-05		-223 ONGOING	.	2018	12	5	
便秘	便秘	2019-05		-76 ONGOING	1	2019	5	15	
呕吐	呕吐	2019-05		-76 ONGOING	1	2019	5	15	
恶心	恶心	2019-05		-76 ONGOING	1	2019	5	15	
蛋白尿	蛋白尿	2019-07-05		-11 ONGOING	.	2019	7	5	
血小板计数降低	血小板计数降低	2019-07-05		-11	.	2019	7	5	
贫血	贫血	2019-07-05		-11 ONGOING	.	2019	7	5	
谷草转氨酶升高	天门冬氨酸氨基转移酶升高	2019-07-15		-1 ONGOING	.	2019	7	15	
肌肝增高	血肌肝升高	2019-07-15		-1 ONGOING	.	2019	7	15	

人口统计学										
Unique Subject Identifier	Date/Time of Birth	Age	Sex	Ethnicity	身高	体重	BMI	Date/Time of First Study Treatment	Date/Time of Last Study Treatment	Date of Randomization
JS001-CT25-01-01004	1962-12-03	56	男	汉						
Disposition										
Subcategory for Disposition Event	Reported Term for the Disposition Event		Standardized Disposition Term		Start Date/Time of Disposition Event		Study Day of Start of Disposition Event			
参与研究	不满足入选标准/满足排除标准		不满足入选标准/满足排除标准		2019-07-16		0			
	知情同意书		知情同意书		2019-07-08		0			
Concomitant/Prior Medications										
Category for Medication	Subcategory for Medication	Reported Name of Drug, Med, or Therapy		Standardized Medication Name	Start Date/Time of Medication	End Date/Time of Medication	Study Day of Start of Medication			
既往肿瘤EGFR-TKI治疗史	一代TKI	吉非替尼片		吉非替尼	2018-07-13	2019-06-03	0			
Procedures										
Category	Reported Name of Procedure	Standardized Procedure Name	Location of Procedure	Start Date/Time of Procedure	End Date/Time of Procedure	Study Day of Start of Procedure				
既往肿瘤其他治疗或操作	淋巴结清扫术	淋巴结清扫术	肺	2017-04-28	2017-04-28	0				
既往肿瘤其他治疗或操作	右肺上叶切除术	肺叶切除术	肺	2017-04-28	2017-04-28	0				
既往肿瘤其他治疗或操作	肺穿刺	肺穿刺术	肺	2018-07-11	2018-07-11	0				
既往肿瘤其他治疗或操作	肺穿刺	肺穿刺术	肺	2019-04-25	2019-04-25	0				
既往肿瘤其他治疗或操作	肺穿刺	肺穿刺术	肺	2019-07-05	2019-07-05	0				
Substance Use										
Sequence Number of Substance	Reported Name of Substance	Category for Substance Use	SU Occurrence	Consumption Units	Total Daily Consumption	SUSTDY				
1	头孢霉素过敏史	过敏源	Y			0				
3	香烟	香烟	Y	支	30	0				
Cardiovascular System Findings										
Visit Name	Name of Cardiovascular Test	Study Day of Visit/ Collection/Exam								
筛选期 (-28天内)	Interpretation	0								
筛选期 (-28天内)	左心室射血分数	0								
ECG Test Results										
Visit Number	Visit Name	ECG Test or Examination Name		Study Day of ECG						
1	筛选期 (-28天内)	心电图		0						
Inclusion/Exclusion Criteria Not Met										
Visit Number	Visit Name	Sequence Number	Inclusion/Exclusion Criterion Short Name	Inclusion/Exclusion Criterion	Inclusion/Exclusion Category	I/E Criterion Original Result	I/E Criterion Result in Std Format			
1	筛选期 (-28天内)	1	IN03	接受EGFR-TKI标准治疗失败后	入选标准	N	N			
Laboratory Test Results										
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Study Day of Specimen Collection							
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	实验室检查结果	0							
筛选期 (-28天内)	尿常规	实验室检查结果	0							
筛选期 (-28天内)	凝血功能	实验室检查结果	0							
筛选期 (-28天内)	血常规	实验室检查结果	0							
筛选期 (-28天内)	血生化	实验室检查结果	0							
Microbiology Specimen										
Visit Number	Visit Name	Category	Microbiology Test or Finding Name		Study Day of Visit/ Collection/Exam					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定量		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定性		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒抗体		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	人类免疫缺陷病毒抗体		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗体		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗原		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗体		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗原		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒核心抗体		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定量		0					
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定性		0					
Microscopic Findings										
Visit Number	Visit Name	Sequence Number	Reference ID	Microscopic Examination Short Name	Microscopic Examination Name	Result or Finding in Original Units	Character Result/ Finding in Std Format	Specimen Material Type		
1	筛选期 (-28天内)	2	JS001CT25F018	T790M	T790M	19-Del/T790M	19-Del/T790M	组织		
Morphology										
Visit Number	Visit Name	Location Used for Measurement	Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Method of Procedure Test	Date/Time of Test	Study Day of Test			
1	筛选期 (-28天内)	骨	转移	否	骨扫	2019-07-11	0			
1	筛选期 (-28天内)	脑	转移	否	增强MRI	2019-07-11	0			

Questionnaires					
Visit Number	Visit Name	Question Name	Finding in Original Units	Date/Time of Finding	Study Day of Finding
1	筛选期 (-28天内)	ECOG评分	1	2019-07-08	0

Vital Signs					
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Completion Status	Reason Not Performed	Study Day of Vital Signs
1	筛选期 (-28天内)	生命体征	NOT DONE	受试者筛选失败	0

既往病史								
Reported Term for the Medical History	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Medical History Event	Study Day of Start of Observation	End Relative to Reference Period	EVENT_YEAR	EVENT_MONTH	EVENT_DAY	
肝左叶血管瘤	肝血管瘤	2018-07	0	ONGOING	2018	7	15	
左肾囊肿	肾脏囊肿	2018-07	0	ONGOING	2018	7	15	

人口统计学											
Unique Subject Identifier	Date/Time of Birth	Age	Sex	Ethnicity	身高	体重	BMI	Date/Time of First Study Treatment	Date/Time of Last Study Treatment	Date of Randomization	
JS001-CT25-01-01005	1955-06-21	64	男	汉	176	91	29.377582645	2019-07-19T09:10:00	2020-03-10T13:30:00	2019/07/18	

Exposure											
Visit Name	Name of Treatment	Dose	Dose Units	Dose Form	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Treatment	End Date/Time of Treatment	Study Day of Start of Treatment	Study Day of End of Treatment	
诱导治疗期C1D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-19T09:10	2019-07-19T10:10	1	1	
诱导治疗期C1D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-19T10:50	2019-07-19T11:15	1	1	
诱导治疗期C1D1	卡铂	747	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-19T12:00	2019-07-19T13:15	1	1	
诱导治疗期C2D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-08-09T09:40	2019-08-09T10:10	22	22	
诱导治疗期C2D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-08-09T11:10	2019-08-09T11:45	22	22	
诱导治疗期C2D1	卡铂	657	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-08-09T12:15	2019-08-09T13:35	22	22	
诱导治疗期C3D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-08-30T14:35	2019-08-30T15:05	43	43	
诱导治疗期C3D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-08-30T15:50	2019-08-30T16:10	43	43	
诱导治疗期C3D1	卡铂	708	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-08-30T16:50	2019-08-30T17:35	43	43	
诱导治疗期C4D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-09-20T11:00	2019-09-20T11:30	64	64	
诱导治疗期C4D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-09-20T12:20	2019-09-20T12:35	64	64	
诱导治疗期C4D1	卡铂	678	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-09-20T13:05	2019-09-20T14:00	64	64	
诱导治疗期C5D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-10-11T13:05	2019-10-11T13:40	85	85	
诱导治疗期C5D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-10-11T14:20	2019-10-11T14:50	85	85	
诱导治疗期C5D1	卡铂	700	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-10-11T15:20	2019-10-11T16:00	85	85	
诱导治疗期C6D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-11-01T11:05	2019-11-01T11:35	106	106	
诱导治疗期C6D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-11-01T12:20	2019-11-01T12:50	106	106	
诱导治疗期C6D1	卡铂	685	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-11-01T13:20	2019-11-01T14:00	106	106	
维持治疗期C1D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-11-22T10:55	2019-11-22T11:25	127	127	
维持治疗期C1D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-11-22T12:15	2019-11-22T12:45	127	127	
维持治疗期C2D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-12-13T11:05	2019-12-13T11:35	148	148	
维持治疗期C2D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-12-13T12:55	2019-12-13T13:10	148	148	
维持治疗期C3D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2020-01-03T12:05	2020-01-03T12:35	169	169	
维持治疗期C3D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2020-01-03T13:25	2020-01-03T14:00	169	169	
维持治疗期C4D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2020-02-04T15:15	2020-02-04T15:45	201	201	
维持治疗期C4D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2020-02-04T16:50	2020-02-04T17:10	201	201	
维持治疗期C5D1	JS001	240	mg	液体	每3周	静脉滴注	2020-03-10T11:40	2020-03-10T12:00	236	236	
维持治疗期C5D1	培美曲塞	1000	mg	液体	每3周	静脉滴注	2020-03-10T13:00	2020-03-10T13:30	236	236	

Disposition					
Subcategory for Disposition Event	Reported Term for the Disposition Event	Standardized Disposition Term	Start Date/Time of Disposition Event	Study Day of Start of Disposition Event	
参与研究	知情同意书	知情同意书	2019-07-09	-10	
	随机化	随机化	2019-07-18T11:40	-1	
	筛选成功	筛选成功		0	
治疗结束	进入维持治疗期	进入维持治疗期	2019-10-31	105	
	疾病进展	疾病进展	2020-03-31	257	
	生存随访	生存随访	2020-07-06	354	

Adverse Events											
Reported Term for the Adverse Event	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Adverse Event	End Date/Time of Adverse Event	Study Day of Start of Adverse Event	Study Day of End of Adverse Event	Serious Event	Action Taken with Study Treatment	Other Action Taken	Causality	Outcome of Adverse Event	Standard Toxicity Grade
纳差	食欲减退	2019-08-10	2019-08-15	23	28	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
白细胞计数减少	白细胞计数降低	2019-08-17	2019-08-29	30	42	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
中性粒细胞计数减少	中性粒细胞计数降低	2019-08-17	2019-09-05	30	49	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
白细胞计数减少	白细胞计数降低	2019-09-09	2019-09-19	53	63	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
中性粒细胞计数减少	中性粒细胞计数降低	2019-09-09	2019-09-19	53	63	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
乳酸脱氢酶升高	乳酸脱氢酶升高	2019-10-09	2019-10-31	83	105	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
白细胞计数减少	白细胞计数降低	2019-10-18	2019-10-25	92	99	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	3
中性粒细胞减少	中性粒细胞计数降低	2019-10-18	2019-10-31	92	105	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	3
白细胞计数降低	白细胞计数降低	2019-11-08	2019-11-21	113	126	N	剂量不变	合并用药	有关	恢复/治愈	3
中性粒细胞减少	中性粒细胞计数降低	2019-11-08	2019-11-21	113	126	N	剂量不变	合并用药	有关	恢复/治愈	3
白细胞计数降低	白细胞计数降低	2019-11-29	2019-12-06	134	141	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
中性粒细胞减少	中性粒细胞计数降低	2019-11-29	2019-12-06	134	141	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
白细胞计数减少	白细胞计数降低	2019-12-22	2019-12-29	157	164	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
肝功能异常	肝功能异常	2019-12-22	2019-12-29	157	164	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
中性粒细胞减少	中性粒细胞计数降低	2019-12-22	2019-12-29	157	164	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	3
白细胞计数降低	白细胞计数降低	2020-01-12	2020-01-23	178	189	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
中性粒细胞计数降低	中性粒细胞计数降低	2020-01-12	2020-01-23	178	189	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
胸闷	胸部不适	2020-01-23	2020-04-01	189	258	N	剂量不变	合并非药物治疗	无关	恢复/治愈	3
白细胞计数降低	白细胞计数降低	2020-02-13	2020-02-20	210	217	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
中性粒细胞计数降低	中性粒细胞计数降低	2020-02-13	2020-02-20	210	217	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
气喘	呼吸困难	2020-02-14	2020-04-01	211	258	N	剂量不变	合并非药物治疗	无关	恢复/治愈	3
咳嗽	咳嗽	2020-04-01		258	.	N	不适用		无关	未恢复/持续	1

Protocol Deviations											
Sequence Number	Sponsor-Defined Identifier	Protocol Deviation Term					Protocol Deviation Coded Term	Category for Protocol Deviation	Subcategory for Protocol Deviation	Start Date/Time of Deviation	Study Day of Start of Deviation Event
1	8.6	01005<维持治疗期C4D1>计划在时间点2020年1月24日进行输液，实际JS001/安慰剂、培美曲塞给药输注日期：2020年2月4日；延迟10天。					非AE原因导致的用药延迟	MINOR	研究药物违背	2020-02-04	201
2	8.6	01005<维持治疗期C5D1>计划在时间点2020年2月25日进行输液，实际JS001/安慰剂、培美曲塞给药输注日期：2020年3月10日；延迟14天					非AE原因导致的用药延迟	MINOR	研究药物违背	2020-03-10	236

Concomitant/Prior Medications														
Category for Medication	Subcategory for Medication	Indication	Reported Name of Drug, Med, or Therapy	Standardized Medication Name	Dose per Administration	Dose Units	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Medication	End Date/Time of Medication	Study Day of Start of Medication	Study Day of End of Medication	End Relative to Reference Period	
合并用药		本研究疾病	氨溴索葡萄糖汁	氨溴索葡萄糖	100	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-03-16	2020-03-16	242		242	
合并用药		本研究疾病	甲泼尼龙琥珀酸	甲泼尼龙琥珀酸钠	40	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-03-16	2020-03-16	242		242	
合并用药		本研究疾病	依诺肝素钠	依诺肝素钠	60	毫克	每日一次	皮下	2020-03-18	2020-03-22	244		248	
合并用药		本研究疾病	多索茶碱	多索茶碱	0.2	克	每日一次	静脉滴注	2020-03-18	2020-03-22	244		248	
合并用药		本研究疾病	桉柠蒎肠溶软胶囊	桉叶油-二乙酰-蒎烯	0.3	克	每日三次	口服	2020-03-18	2020-03-26	244		252	
合并用药		本研究疾病	甲泼尼龙琥珀酸钠	甲泼尼龙琥珀酸钠	20	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-03-18	2020-03-19	244		245	
合并用药		本研究疾病	阿莫西林钠克拉维酸钾	阿莫西林钠克拉维酸钾	1.2	克	其他	静脉滴注	2020-03-18	2020-03-22	244		248	
合并用药		本研究疾病	阿莫西林钠克拉维酸钾分散片	阿莫西林钠克拉维酸钾	914	毫克	每日二次	口服	2020-03-22	2020-03-26	248		252	
合并用药		不良事件	重组人粒细胞刺激因子注射液	粒细胞集落刺激因子	150	微克	每日一次	皮下	2019-11-16	2019-11-16	121		121	
合并用药		既往/伴随疾病史	厄贝沙坦片	厄贝沙坦	0.15	克	每日一次	口服	2009-06	2020-03-17	-3700		243	
合并用药		既往/伴随疾病史	苯磺酸氨氯地平片	苯磺酸氨氯地平	5	毫克	每日一次	口服	2009-06		-3700			ONGOING
合并用药		预防用药	叶酸片	叶酸	0.4	毫克	每日一次	口服	2019-07-11	2020-04-01	-8		258	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-07-18	2019-07-22	-1		4	
合并用药		预防用药	维生素B12	氰钴胺素	1	毫克	每日一次	肌肉注射	2019-07-18	2019-07-18	-1		-1	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-07-18	2019-07-20	-1		2	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-07-18	2019-07-20	-1		2	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-19	2019-07-19	1		1	
合并用药		预防用药	利可君片	利血生	4	毫克	每日三次	口服	2019-07-19	2020-04-01	1		258	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-07-19	2019-07-19	1		1	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-08-08	2019-08-12	21		25	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-08-08	2019-08-10	21		23	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-09	2019-08-09	22		22	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-09	2019-08-09	22		22	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-08-09	2019-08-12	22		25	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-08-29	2019-08-31	42		44	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-08-29	2019-08-31	42		44	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-30	2019-08-30	43		43	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-30	2019-08-30	43		43	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-08-30	2019-09-03	43		47	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-09-19	2019-09-21	63		65	
合并用药		预防用药	维生素B12注射液	氰钴胺素	1	毫克	仅一次	肌肉注射	2019-09-19	2019-09-19	63		63	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-09-19	2019-09-21	63		65	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-20	2019-09-20	64		64	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-20	2019-09-20	64		64	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-09-20	2019-09-22	64		66	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-10-10	2019-10-12	84		86	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-10-10	2019-10-12	84		86	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-10-11	2019-10-11	85		85	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-10-11	2019-10-11	85		85	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日二次	口服	2019-10-11	2019-10-13	85		87	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-10-31	2019-11-02	105		107	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-10-31	2019-11-02	105		107	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-11-01	2019-11-01	106		106	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-11-01	2019-11-01	106		106	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊(恩诺平)	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-11-01	2019-11-03	106		108	
合并用药		预防用药	枸橼酸铈雷尼替丁片	枸橼酸铈雷尼替丁	0.4	克	每日二次	口服	2019-11-21	2019-11-23	126		128	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-11-21	2019-11-23	126		128	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑 (兰川)	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-11-22	2019-11-22	127		127	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼(尤明)	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-11-22	2019-11-22	127		127	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊 (恩诺平)	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-11-22	2019-11-24	127		129	
合并用药		预防用药	奥美拉唑肠溶片	奥美拉唑	20	毫克	每日一次	口服	2019-11-23	2019-11-29	128		134	
合并用药		预防用药	兰索拉唑胶囊	兰索拉唑	15	毫克	每日二次	口服	2019-12-12	2019-12-14	147		149	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片 (氟美松片)	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2019-12-12	2019-12-14	147		149	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑 (兰川)	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-12-13	2019-12-13	148		148	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼 (尤明)	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-12-13	2019-12-13	148		148	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2019-12-13	2019-12-15	148		150	
合并用药		预防用药	兰索拉唑胶囊	兰索拉唑	15	毫克	每日二次	口服	2020-01-02	2020-01-04	168		170	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片 (氟美松片)	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2020-01-02	2020-01-04	168		170	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑 (兰川)	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-01-03	2020-01-03	169		169	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼 (尤明)	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-01-03	2020-01-03	169		169	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2020-01-03	2020-01-05	169		171	
合并用药		预防用药	兰索拉唑胶囊	兰索拉唑	15	毫克	每日二次	口服	2020-02-03	2020-02-05	200		202	
合并用药		预防用药	维生素B12注射液	氰钴胺素	1	毫克	每日一次	肌肉注射	2020-02-03	2020-02-03	200		200	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2020-02-03	2020-02-05	200		202	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑 (兰川)	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-02-04	2020-02-04	201		201	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼 (尤明)	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-02-04	2020-02-04	201		201	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2020-02-04	2020-02-06	201		203	
合并用药		预防用药	兰索拉唑胶囊	兰索拉唑	15	毫克	每日二次	口服	2020-03-09	2020-03-11	235		237	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片	醋酸地塞米松	4	毫克	每日二次	口服	2020-03-09	2020-03-11	235		237	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑 (兰川)	兰索拉唑	30	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-03-10	2020-03-10	236		236	
合并用药		预防用药	注射用盐酸托烷司琼 (尤明)	盐酸托烷司琼	5	毫克	每日一次	静脉滴注	2020-03-10	2020-03-10	236		236	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8	毫克	每日三次	口服	2020-03-10	2020-03-12	236		238	
合并用药		预防用药	枸地氯雷他定片	去氯雷他定柠檬酸二钠	8.8	毫克	其他	口服	2020-03-18	2020-03-22	244		248	
合并用药		预防用药	雷贝拉唑钠肠溶片	雷贝拉唑钠	10	毫克	每日一次	口服	2020-03-18	2020-03-22	244		248	
既往肿瘤EGFR-TKI治疗史 一代TKI													-20	
随访期肿瘤治疗-药物治疗 化疗													-103	
													348	
													348	

Concomitant/Prior Medications													
Category for Medication	Subcategory for Medication	Indication	Reported Name of Drug, Med, or Therapy	Standardized Medication Name	Dose per Administration	Dose Units	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Medication	End Date/Time of Medication	Study Day of Start of Medication	Study Day of End of Medication	End Relative to Reference Period
随访期肿瘤治疗-药物治疗	化疗		贝伐珠单抗注射液			.			2020-06-30	2020-06-30	348	348	
随访期肿瘤治疗-药物治疗	其他		贝伐珠单抗	贝伐珠单抗		.			2020-04-04	2020-04-04	261	261	

Procedures							
Category	Reported Name of Procedure	Standardized Procedure Name	Location of Procedure	Start Date/Time of Procedure	End Date/Time of Procedure	Study Day of Start of Procedure	Study Day of End of Procedure
既往肿瘤其他治疗或操作	气管镜	气管镜检查	肺	2019-03-17	2019-03-17	-124	-124
合并非药物治疗	胸腔闭式引流治疗	胸腔引流		2020-03-17	2020-03-17	243	243

Substance Use						
Sequence Number	Reported Name of Substance	Category for Substance Use	SU Occurrence	Consumption Units	Total Daily Consumption	SUSTDY
3	香烟	香烟	Y	支	20	0

Cardiovascular System Findings					
Visit Name	Name of Cardiovascular Test	Result or Finding in Original Units	Original Units	Date/Time of Test	Study Day of Visit/Collection/Exam
筛选期 (-28天内)	Interpretation	异常无临床意义		2019-07-17	-2
筛选期 (-28天内)	左心室射血分数	61	%	2019-07-17	-2

ECG Test Results						
Visit Number	Visit Name	ECG Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Study Day of ECG	Date/Time of ECG
1	筛选期 (-28天内)	Interpretation	正常		-2	2019-07-17
1	筛选期 (-28天内)	P-R间期	160	ms	-2	2019-07-17
1	筛选期 (-28天内)	QTc间期	420	ms	-2	2019-07-17
1	筛选期 (-28天内)	QT间期	360	ms	-2	2019-07-17
3	诱导治疗期C2D1	Interpretation	异常无临床意义		21	2019-08-08
3	诱导治疗期C2D1	P-R间期	164	ms	21	2019-08-08
3	诱导治疗期C2D1	QTc间期	425	ms	21	2019-08-08
3	诱导治疗期C2D1	QT间期	362	ms	21	2019-08-08
4	诱导治疗期C3D1	Interpretation	正常		42	2019-08-29
4	诱导治疗期C3D1	P-R间期	154	ms	42	2019-08-29
4	诱导治疗期C3D1	QTc间期	391	ms	42	2019-08-29
4	诱导治疗期C3D1	QT间期	368	ms	42	2019-08-29
5	诱导治疗期C4D1	Interpretation	正常		63	2019-09-19
5	诱导治疗期C4D1	P-R间期	162	ms	63	2019-09-19
5	诱导治疗期C4D1	QTc间期	412	ms	63	2019-09-19
5	诱导治疗期C4D1	QT间期	412	ms	63	2019-09-19
6	诱导治疗期C5D1	Interpretation	正常		83	2019-10-09
6	诱导治疗期C5D1	P-R间期	162	ms	83	2019-10-09
6	诱导治疗期C5D1	QTc间期	393	ms	83	2019-10-09
6	诱导治疗期C5D1	QT间期	384	ms	83	2019-10-09
7	诱导治疗期C6D1	Interpretation	正常		105	2019-10-31
7	诱导治疗期C6D1	P-R间期	156	ms	105	2019-10-31
7	诱导治疗期C6D1	QTc间期	431	ms	105	2019-10-31
7	诱导治疗期C6D1	QT间期	358	ms	105	2019-10-31
8	维持治疗期C1D1	Interpretation	正常		125	2019-11-20
8	维持治疗期C1D1	P-R间期	152	ms	125	2019-11-20
8	维持治疗期C1D1	QTc间期	416	ms	125	2019-11-20
8	维持治疗期C1D1	QT间期	368	ms	125	2019-11-20
9	维持治疗期C2D1	Interpretation	正常		147	2019-12-12
9	维持治疗期C2D1	P-R间期	162	ms	147	2019-12-12
9	维持治疗期C2D1	QTc间期	435	ms	147	2019-12-12
9	维持治疗期C2D1	QT间期	346	ms	147	2019-12-12
10	维持治疗期C3D1	Interpretation	异常无临床意义		168	2020-01-02
10	维持治疗期C3D1	P-R间期	164	ms	168	2020-01-02
10	维持治疗期C3D1	QTc间期	416	ms	168	2020-01-02
10	维持治疗期C3D1	QT间期	336	ms	168	2020-01-02
11	维持治疗期C4D1	Interpretation	异常无临床意义		200	2020-02-03
11	维持治疗期C4D1	P-R间期	170	ms	200	2020-02-03
11	维持治疗期C4D1	QTc间期	438	ms	200	2020-02-03
11	维持治疗期C4D1	QT间期	358	ms	200	2020-02-03
12	维持治疗期C5D1	Interpretation	异常无临床意义		235	2020-03-09
12	维持治疗期C5D1	P-R间期	180	ms	235	2020-03-09
12	维持治疗期C5D1	QTc间期	421	ms	235	2020-03-09
12	维持治疗期C5D1	QT间期	322	ms	235	2020-03-09
44	治疗完成/退出访视	Interpretation	异常无临床意义		258	2020-04-01
44	治疗完成/退出访视	P-R间期	170	ms	258	2020-04-01
44	治疗完成/退出访视	QTc间期	417	ms	258	2020-04-01
44	治疗完成/退出访视	QT间期	310	ms	258	2020-04-01
45	安全性随访	Interpretation	异常无临床意义		272	2020-04-15
45	安全性随访	P-R间期	180	ms	272	2020-04-15
45	安全性随访	QTc间期	413	ms	272	2020-04-15
45	安全性随访	QT间期	308	ms	272	2020-04-15

Laboratory Test Results														Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Indicator				
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	1.08	mIU/L	0.25	7	0.00108	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	17.1	pmol/L	9	25	17.1	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	5.65	pmol/L	2.06	6.36	5.65	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	尿常规	尿白细胞	-				-		-			2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	尿常规	尿蛋白	-				-		-			2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	尿常规	尿红细胞	-				-		-			2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	凝血功能	国际标准化比值	1.15	NA	0.8	1.1	1.15		0.8	1.1	HIGH	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	35.6	s	25.1	36.5	35.6	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	凝血功能	凝血酶时间	12	s	10.3	16.6	12	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	凝血功能	凝血酶原时间	12.1	s	9.4	12.5	12.1	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	凝血功能	纤维蛋白原	8.24	g/L	2.38	4.98	8.24	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	白细胞计数	8.21	x10E9/L	3.5	9.5	8.21	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	单核细胞计数	0.85	x10E9/L	0.1	0.8	0.85	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	红细胞计数	4.38	x10E12/L	4.3	5.8	4.38	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	淋巴细胞计数	1.24	x10E9/L	0.8	4	1.24	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.1	0.03	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.26	x10E9/L	0.05	0.3	0.26	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	血红蛋白	121	g/L	130	175	121	g/L	130	175	LOW	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	血小板计数	329	x10E9/L	125	350	329	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血常规	中性粒细胞计数	5.82	x10E9/L	2	7.7	5.82	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	白蛋白	37	g/L	32	48	37	g/L	32	48	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	胆红素	14	μmol/L	5	21	14	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	钙	2.44	mmol/L	2.18	2.6	2.44	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	18	IU/L	10	49	18	IU/L	10	49	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	18	IU/L	0	34	18	IU/L	0	34	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	肌酐	66	μmol/L	53	97	66	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	肌酐清除率	129.37	ml/min			129.37	ml/min	-	-		2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	钾	4.5	mmol/L	3.5	5.1	4.5	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	碱性磷酸酶	85	IU/L	45	129	85	IU/L	45	129	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	磷	1.47	mmol/L	0.78	1.65	1.47	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	氯	106.9	mmol/L	99	109	106.9	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	镁	0.97	mmol/L	0.53	1.11	0.97	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	钠	139.5	mmol/L	132	146	139.5	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	尿素氮	4.8	mmol/L	3.2	8.2	4.8	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	血糖	6.1	mmol/L	4.1	5.9	6.1	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	直接胆红素	5	μmol/L	0	6	5	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-07-16	-3		
筛选期 (-28天内)	血生化	总蛋白	71	g/L	57	82	71	g/L	57	82	NORMAL	2019-07-16	-3		
诱导治疗期C1D1	尿常规	实验室检查结果							-	-			0		
诱导治疗期C1D1	凝血功能	实验室检查结果							-	-			0		
诱导治疗期C1D1	血常规	实验室检查结果							-	-			0		
诱导治疗期C1D1	血生化	实验室检查结果							-	-			0		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	3.98	x10E9/L	3.5	9.5	3.98	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.2	x10E9/L	0.1	0.6	0.2	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.26	x10E12/L	4.3	5.8	4.26	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	1.1	3.2	0.9	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.06	0.03	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.17	x10E9/L	0.02	0.52	0.17	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	118	g/L	130	175	118	g/L	130	175	LOW	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	253	x10E9/L	125	350	253	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-07-26	8		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	2.7	x10E9/L	1.8	6.3	2.7	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2019-07-26	8		
诱导治疗期C2D1	尿常规	尿白细胞	-				-		-			2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	尿常规	尿蛋白	-				-		-			2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	尿常规	尿红细胞	-				-		-			2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	凝血功能	国际标准化比值	1.11	NA	0.8	1.1	1.11		0.8	1.1	HIGH	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	32.8	s	25.1	36.5	32.8	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	凝血功能	凝血酶时间	13.9	s	10.3	16.6	13.9	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	凝血功能	凝血酶原时间	11.7	s	9.4	12.5	11.7	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	凝血功能	纤维蛋白原	6.71	g/L	2.38	4.98	6.71	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	白细胞计数	5.31	x10E9/L	3.5	9.5	5.31	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	单核细胞计数	0.79	x10E9/L	0.1	0.8	0.79	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	红细胞计数	4.54	x10E12/L	4.3	5.8	4.54	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	淋巴细胞计数	1.07	x10E9/L	0.8	4	1.07	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.1	0.02	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.36	x10E9/L	0.05	0.3	0.36	10^9/L	0.05	0.3	HIGH	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	血红蛋白	123	g/L	130	175	123	g/L	130	175	LOW	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	血小板计数	357	x10E9/L	125	350	357	10^9/L	125	350	HIGH	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血常规	中性粒细胞计数	3.07	x10E9/L	2	7.7	3.07	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	白蛋白	40	g/L	32	48	40	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	胆红素	10	μmol/L	5	21	10	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	钙	2.32	mmol/L	2.18	2.6	2.32	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	24	IU/L	10	49	24	IU/L	10	49	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	29	IU/L	0	34	29	IU/L	0	34	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	肌酐	78	μmol/L	53	97	78	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	肌酐清除率	107.06	ml/min			107.06	ml/min	-	-		2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	钾	4.62	mmol/L	3.5	5.1	4.62	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	碱性磷酸酶	80	IU/L	45	129	80	IU/L	45	129	NORMAL	2019-08-08	21		

Laboratory Test Results															
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection		
诱导治疗期C2D1	血生化	磷	1.39	mmol/L	0.78	1.65	1.39	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	氯	99	mmol/L	99	109	99	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	镁	0.96	mmol/L	0.53	1.11	0.96	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	钠	141	mmol/L	132	146	141	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	尿素氮	4.3	mmol/L	3.2	8.2	4.3	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	血糖	6.9	mmol/L	4.1	5.9	6.9	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-08	21		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	2.31	x10E9/L	3.5	9.5	2.31	x10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.1	x10E9/L	0.1	0.6	0.1	x10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.19	x10E12/L	4.3	5.8	4.19	x10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.8	x10E9/L	1.1	3.2	0.8	x10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.07	x10E9/L	0	0.06	0.07	x10^9/L	0	0.06	HIGH	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.15	x10E9/L	0.02	0.52	0.15	x10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	119	g/L	130	175	119	g/L	130	175	LOW	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	167	x10E9/L	125	350	167	x10^9/L	125	350	NORMAL	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	1.2	x10E9/L	1.8	6.3	1.2	x10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-08-17	30		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	3.21	x10E9/L	3.5	9.5	3.21	x10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.9	x10E9/L	0.1	0.6	0.9	x10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.99	x10E12/L	4.3	5.8	3.99	x10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	0.7	x10E9/L	1.1	3.2	0.7	x10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.06	0.01	x10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.09	x10E9/L	0.02	0.52	0.09	x10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	113	g/L	130	175	113	g/L	130	175	LOW	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	149	x10E9/L	125	350	149	x10^9/L	125	350	NORMAL	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	1.5	x10E9/L	1.8	6.3	1.5	x10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-08-21	34		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	白细胞计数	3.37	x10E9/L	3.5	9.5	3.37	x10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	单核细胞计数	0.8	x10E9/L	0.1	0.6	0.8	x10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	红细胞计数	4.16	x10E12/L	4.3	5.8	4.16	x10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	1.1	3.2	0.9	x10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.06	0.02	x10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.13	x10E9/L	0.02	0.52	0.13	x10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	血红蛋白	115	g/L	130	175	115	g/L	130	175	LOW	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	血小板计数	284	x10E9/L	125	350	284	x10^9/L	125	350	NORMAL	2019-08-26	39		
诱导治疗期C2D1 计划外访视 03	血常规	中性粒细胞计数	1.5	x10E9/L	1.8	6.3	1.5	x10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-08-26	39		
诱导治疗期C3D1	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	2.3	mIU/L	0.25	7	0.0023	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	15.2	pmol/L	9	25	15.2	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	5.44	pmol/L	2.06	6.36	5.44	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	凝血功能	国际标准化比值	1.12	NA	0.8	1.1	1.12	-	0.8	1.1	HIGH	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	32.5	s	25.1	36.5	32.5	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	凝血功能	凝血酶时间	13.6	s	10.3	16.6	13.6	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	凝血功能	凝血酶原时间	11.8	s	9.4	12.5	11.8	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	凝血功能	纤维蛋白原	5.56	g/L	2.38	4.98	5.56	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	白细胞计数	3.7	x10E9/L	3.5	9.5	3.7	x10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	单核细胞计数	0.85	x10E9/L	0.1	0.8	0.85	x10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	红细胞计数	4.28	x10E12/L	4.3	5.8	4.28	x10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	0.8	4	0.9	x10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.07	x10E9/L	0	0.1	0.07	x10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.11	x10E9/L	0.05	0.3	0.11	x10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	血红蛋白	122	g/L	130	175	122	g/L	130	175	LOW	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	血小板计数	363	x10E9/L	125	350	363	x10^9/L	125	350	HIGH	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血常规	中性粒细胞计数	1.7	x10E9/L	2	7.7	1.7	x10^9/L	2	7.7	LOW	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	白蛋白	39	g/L	32	48	39	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	胆红素	11	μmol/L	5	21	11	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	钙	2.3	mmol/L	2.18	2.6	2.3	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	21	IU/L	10	49	21	IU/L	10	49	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	25	IU/L	0	34	25	IU/L	0	34	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	肌酐	72	μmol/L	53	97	72	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	肌酐清除率	117.28	ml/min	-	117.28	117.28	ml/min	-	-	-	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	钾	4.43	mmol/L	3.5	5.1	4.43	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	碱性磷酸酶	76	IU/L	45	129	76	IU/L	45	129	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	磷	1.27	mmol/L	0.78	1.65	1.27	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	氯	104.9	mmol/L	99	109	104.9	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	镁	0.78	mmol/L	0.53	1.11	0.78	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	钠	143.9	mmol/L	132	146	143.9	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	尿素氮	4.3	mmol/L	3.2	8.2	4.3	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	血糖	6.8	mmol/L	4.1	5.9	6.8	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-29	42		
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	3.72	x10E9/L	3.5	9.5	3.72	x10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-09-05	49		
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.1	x10E9/L	0.1	0.6	0.1	x10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-09-05	49		
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.14	x10E12/L	4.3	5.8	4.14	x10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-09-05	49		
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.6	x10E9/L	1.1	3.2	0.6	x10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-09-05	49		



Laboratory Test Results														
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.06	0.03	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-09-05	49	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.08	x10E9/L	0.02	0.52	0.08	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-09-05	49	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	116	g/L	130	175	116	g/L	130	175	LOW	2019-09-05	49	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	236	x10E9/L	125	350	236	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-09-05	49	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	2.9	x10E9/L	1.8	6.3	2.9	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2019-09-05	49	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	2.94	x10E9/L	3.5	9.5	2.94	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.5	x10E9/L	0.1	0.6	0.5	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	4.13	x10E12/L	4.3	5.8	4.13	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	1.0	x10E9/L	1.1	3.2	1	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.06	x10E9/L	0	0.06	0.06	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.05	x10E9/L	0.02	0.52	0.05	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	118	g/L	130	175	118	g/L	130	175	LOW	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	178	x10E9/L	125	350	178	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	1.4	x10E9/L	1.8	6.3	1.4	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-09-09	53	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	白细胞计数	3.34	x10E9/L	3.5	9.5	3.34	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	单核细胞计数	1.0	x10E9/L	0.1	0.6	1	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	红细胞计数	3.99	x10E12/L	4.3	5.8	3.99	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	1.1	3.2	0.9	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.4	x10E9/L	0	0.06	0.4	10^9/L	0	0.06	HIGH	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0.02	0.52	0.01	10^9/L	0.02	0.52	LOW	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	血红蛋白	111	g/L	130	175	111	g/L	130	175	LOW	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	血小板计数	145	x10E9/L	125	350	145	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 03	血常规	中性粒细胞计数	1.4	x10E9/L	1.8	6.3	1.4	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-09-12	56	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	白细胞计数	3.48	x10E9/L	3.5	9.5	3.48	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	单核细胞计数	0.8	x10E9/L	0.1	0.6	0.8	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	红细胞计数	4.09	x10E12/L	4.3	5.8	4.09	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	1.1	3.2	0.9	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.06	0.03	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.10	x10E9/L	0.02	0.52	0.1	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	血红蛋白	114	g/L	130	175	114	g/L	130	175	LOW	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	血小板计数	210	x10E9/L	125	350	210	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-09-16	60	
诱导治疗期C3D1 计划外访视 04	血常规	中性粒细胞计数	1.7	x10E9/L	1.8	6.3	1.7	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-09-16	60	
诱导治疗期C4D1	尿常规	尿白细胞	-				-					2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	尿常规	尿蛋白	-				-					2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	尿常规	尿红细胞	-				-					2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	凝血功能	国际标准化比值	1.15	NA	0.8	1.1	1.15		0.8	1.1	HIGH	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.6	s	25.1	36.5	31.6	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	凝血功能	凝血酶时间	14.3	s	10.3	16.6	14.3	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.1	s	9.4	12.5	12.1	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	凝血功能	纤维蛋白原	4.2	g/L	2.38	4.98	4.2	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	白细胞计数	3.96	x10E9/L	3.5	9.5	3.96	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	单核细胞计数	0.85	x10E9/L	0.1	0.8	0.85	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	红细胞计数	4.36	x10E12/L	4.3	5.8	4.36	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	淋巴细胞计数	1.05	x10E9/L	0.8	4	1.05	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.1	0.02	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.13	x10E9/L	0.05	0.3	0.13	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	血红蛋白	122	g/L	130	175	122	g/L	130	175	LOW	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	血小板计数	269	x10E9/L	125	350	269	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血常规	中性粒细胞计数	1.91	x10E9/L	2	7.7	1.91	10^9/L	2	7.7	LOW	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	白蛋白	39	g/L	32	48	39	g/L	32	48	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	胆红素	12	μmol/L	5	21	12	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	钙	2.22	mmol/L	2.18	2.6	2.22	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	21	IU/L	10	49	21	IU/L	10	49	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	24	IU/L	0	34	24	IU/L	0	34	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	肌酐	76	μmol/L	53	97	76	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	肌酐清除率	111.11	ml/min			111.11	ml/min				2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	钾	4.16	mmol/L	3.5	5.1	4.16	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	碱性磷酸酶	66	IU/L	45	129	66	IU/L	45	129	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	磷	1.23	mmol/L	0.78	1.65	1.23	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	氯	105.9	mmol/L	99	109	105.9	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	镁	0.76	mmol/L	0.53	1.11	0.76	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	钠	144.9	mmol/L	132	146	144.9	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	尿素氮	4.6	mmol/L	3.2	8.2	4.6	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	血糖	7.7	mmol/L	4.1	5.9	7.7	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C4D1	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2019-09-19	63	
诱导治疗期C5D1	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	1.78	mIU/L	0.25	7	0.00178	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	16.2	pmol/L	9	25	16.2	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	3.89	pmol/L	2.06	6.36	3.89	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	尿常规	尿白细胞	-				-					2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	尿常规	尿蛋白	-				-					2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	尿常规	尿红细胞	-				-					2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	凝血功能	国际标准化比值	1.12	NA	0.8	1.1	1.12		0.8	1.1	HIGH	2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	30.2	s	25.1	36.5	30.2	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	凝血功能	凝血酶时间	15.5	s	10.3	16.6	15.5	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-10-09	83	
诱导治疗期C5D1	凝血功能	凝血酶原时间	11.8	s	9.4	12.5	11.8	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-10-09	83	

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
诱导治疗期C5D1	凝血功能	纤维蛋白原	3.48	g/L	2.38	4.98	3.48	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	白细胞计数	3.79	x10E9/L	3.5	9.5	3.79	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	单核细胞计数	0.64	x10E9/L	0.1	0.8	0.64	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	红细胞计数	4.37	x10E12/L	4.3	5.8	4.37	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	淋巴细胞计数	0.94	x10E9/L	0.8	4	0.94	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.00	x10E9/L	0	0.1	0	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.09	x10E9/L	0.05	0.3	0.09	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	血红蛋白	121	g/L	130	175	121	g/L	130	175	LOW	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	血小板计数	236	x10E9/L	125	350	236	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血常规	中性粒细胞计数	2.12	x10E9/L	2	7.7	2.12	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	白蛋白	44	g/L	32	48	44	g/L	32	48	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	胆红素	13	μmol/L	5	21	13	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	钙	2.24	mmol/L	2.18	2.6	2.24	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	26	IU/L	10	49	26	IU/L	10	49	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	31	IU/L	0	34	31	IU/L	0	34	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	肌肝	73	μmol/L	53	97	73	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	肌肝清除率	115.68	ml/min			115.68	ml/min	.	.		2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	钾	4.33	mmol/L	3.5	5.1	4.33	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	碱性磷酸酶	68	IU/L	45	129	68	IU/L	45	129	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	磷	1.12	mmol/L	0.78	1.65	1.12	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	氯	109	mmol/L	99	109	109	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	镁	0.83	mmol/L	0.53	1.11	0.83	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	钠	144	mmol/L	132	146	144	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	尿素氮	4.6	mmol/L	3.2	8.2	4.6	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	血糖	6.6	mmol/L	4.1	5.9	6.6	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	6	4	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1	血生化	总蛋白	72	g/L	57	82	72	g/L	57	82	NORMAL	2019-10-09	83
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	1.75	x10E9/L	3.5	9.5	1.75	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.1	x10E9/L	0.1	0.6	0.1	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.01	x10E12/L	4.3	5.8	4.01	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	1	x10E9/L	1.1	3.2	1	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0	0.06	0.04	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0.02	0.52	0.04	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	116	g/L	130	175	116	g/L	130	175	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	202	x10E9/L	125	350	202	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	0.6	x10E9/L	1.8	6.3	0.6	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	白蛋白	39.9	g/L	40	55	39.9	g/L	40	55	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	胆红素	13.2	μmol/L	3.4	23	13.2	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	钙	2.11	mmol/L	2.11	2.52	2.11	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	38	IU/L	9	50	38	IU/L	9	50	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	29	IU/L	15	40	29	IU/L	15	40	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	钾	3.7	mmol/L	3.5	5.3	3.7	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	66	IU/L	45	125	66	IU/L	45	125	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	氯	103	mmol/L	99	110	103	mmol/L	99	110	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	镁	0.78	mmol/L	0.75	1.02	0.78	mmol/L	0.75	1.02	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	钠	138	mmol/L	137	147	138	mmol/L	137	147	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	直接胆红素	6.3	μmol/L	0	7.2	6.3	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 01	血生化	总蛋白	63.1	g/L	65	85	63.1	g/L	65	85	LOW	2019-10-18	92
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	3.63	x10E9/L	3.5	9.5	3.63	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	1.1	x10E9/L	0.1	0.6	1.1	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.76	x10E12/L	4.3	5.8	3.76	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	1.1	3.2	0.9	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.06	0.01	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0.02	0.52	0.04	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	108	g/L	130	175	108	g/L	130	175	LOW	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	153	x10E9/L	125	350	153	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	1.6	x10E9/L	1.8	6.3	1.6	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	41.2	g/L	40	55	41.2	g/L	40	55	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	9.3	μmol/L	3.4	23	9.3	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	钙	2.34	mmol/L	2.11	2.52	2.34	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	22	IU/L	9	50	22	IU/L	9	50	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	19	IU/L	15	40	19	IU/L	15	40	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	钾	4.5	mmol/L	3.5	5.3	4.5	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	68	IU/L	45	125	68	IU/L	45	125	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	氯	106	mmol/L	99	110	106	mmol/L	99	110	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	镁	0.71	mmol/L	0.75	1.02	0.71	mmol/L	0.75	1.02	LOW	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	钠	142	mmol/L	137	147	142	mmol/L	137	147	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	3.4	μmol/L	0	7.2	3.4	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C5D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	67.5	g/L	65	85	67.5	g/L	65	85	NORMAL	2019-10-25	99
诱导治疗期C6D1	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	尿常规	尿蛋白	-				-		.	.		2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	尿常规	尿红细胞	-				-		.	.		2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	凝血功能	国际标准化比值	1.16	NA	0.8	1.1	1.16		0.8	1.1	HIGH	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	32.3	s	25.1	36.5	32.3	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	凝血功能	凝血酶时间	14	s	10.3	16.6	14	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.2	s	9.4	12.5	12.2	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-10-31	105

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
诱导治疗期C6D1	凝血功能	纤维蛋白原	4.52	g/L	2.38	4.98	4.52	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	白细胞计数	4.2	x10E9/L	3.5	9.5	4.2	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	单核细胞计数	0.76	x10E9/L	0.1	0.8	0.76	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	红细胞计数	3.89	x10E12/L	4.3	5.8	3.89	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	淋巴细胞计数	1.05	x10E9/L	0.8	4	1.05	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.5	x10E9/L	0	0.1	0.5	10^9/L	0	0.1	HIGH	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.08	x10E9/L	0.05	0.3	0.08	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	血红蛋白	108	g/L	130	175	108	g/L	130	175	LOW	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	血小板计数	313	x10E9/L	125	350	313	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血常规	中性粒细胞计数	2.29	x10E9/L	2	7.7	2.29	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	白蛋白	42	g/L	32	48	42	g/L	32	48	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	胆红素	10	μmol/L	5	21	10	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	钙	2.4	mmol/L	2.18	2.6	2.4	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	23	IU/L	10	49	23	IU/L	10	49	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	28	IU/L	0	34	28	IU/L	0	34	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	肌肝	75	μmol/L	53	97	75	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	肌肝清除率	112.59	ml/min			112.59	ml/min	.	.		2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	钾	4.58	mmol/L	3.5	5.1	4.58	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	碱性磷酸酶	70	IU/L	45	129	70	IU/L	45	129	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	磷	1.28	mmol/L	0.78	1.65	1.28	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	氯	106.5	mmol/L	99	109	106.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	镁	0.74	mmol/L	0.53	1.11	0.74	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	钠	143.3	mmol/L	132	146	143.3	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	尿素氮	4.9	mmol/L	3.2	8.2	4.9	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	血糖	7.7	mmol/L	4.1	5.9	7.7	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1	血生化	总蛋白	70	g/L	57	82	70	g/L	57	82	NORMAL	2019-10-31	105
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	1.93	x10E9/L	3.5	9.5	1.93	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.1	x10E9/L	0.1	0.6	0.1	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	3.82	x10E12/L	4.3	5.8	3.82	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.7	x10E9/L	1.1	3.2	0.7	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.06	0.02	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.05	x10E9/L	0.02	0.52	0.05	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	110	g/L	130	175	110	g/L	130	175	LOW	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	211	x10E9/L	125	350	211	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	1.0	x10E9/L	1.8	6.3	1	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	白蛋白	42.5	g/L	40	55	42.5	g/L	40	55	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	胆红素	12	μmol/L	3.4	23	12	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	钙	2.47	mmol/L	2.11	2.52	2.47	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	20	IU/L	9	50	20	IU/L	9	50	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	21	IU/L	15	40	21	IU/L	15	40	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	肌肝							.	.		2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	钾	4.1	mmol/L	3.5	5.3	4.1	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	69	IU/L	45	125	69	IU/L	45	125	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	磷							.	.		2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	氯	103	mmol/L	99	110	103	mmol/L	99	110	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	镁	0.58	mmol/L	0.75	1.02	0.58	mmol/L	0.75	1.02	LOW	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	钠	140	mmol/L	137	147	140	mmol/L	137	147	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	尿素							.	.		2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	血糖							.	.		2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	直接胆红素	4.5	μmol/L	0	7.2	4.5	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 01	血生化	总蛋白	68.5	g/L	65	85	68.5	g/L	65	85	NORMAL	2019-11-08	113
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	2.89	x10E9/L	3.5	9.5	2.89	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.8	x10E9/L	0.1	0.6	0.8	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.71	x10E12/L	4.3	5.8	3.71	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	0.7	x10E9/L	1.1	3.2	0.7	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.06	0.01	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.08	x10E9/L	0.02	0.52	0.08	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	109	g/L	130	175	109	g/L	130	175	LOW	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	138	x10E9/L	125	350	138	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	1.3	x10E9/L	1.8	6.3	1.3	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	43.4	g/L	40	55	43.4	g/L	40	55	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	12.1	μmol/L	3.4	23	12.1	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	钙	2.21	mmol/L	2.11	2.52	2.21	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	29	IU/L	9	50	29	IU/L	9	50	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	26	IU/L	15	40	26	IU/L	15	40	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	肌肝							.	.		2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	钾	4.3	mmol/L	3.5	5.3	4.3	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	64	IU/L	45	125	64	IU/L	45	125	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	磷							.	.		2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	氯	107	mmol/L	99	110	107	mmol/L	99	110	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	镁	0.72	mmol/L	0.75	1.02	0.72	mmol/L	0.75	1.02	LOW	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	钠	141	mmol/L	137	147	141	mmol/L	137	147	NORMAL	2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	尿素							.	.		2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	血糖							.	.		2019-11-15	120
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	3.9	μmol/L	0	7.2	3.9	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2019-11-15	120

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
诱导治疗期C6D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	70.8	g/L	65	85	70.8	g/L	65	85	NORMAL	2019-11-15	120
维持治疗期C1D1	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	1.25	mIU/L	0.25	7	0.00125	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	18.5	pmol/L	9	25	18.5	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	4.34	pmol/L	2.06	6.36	4.34	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	凝血功能	国际标准化比值	1.16	-	NA	0.8	1.16	-	0.8	1.1	HIGH	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	30.3	s	25.1	36.5	30.3	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	凝血功能	凝血酶时间	14.8	s	10.3	16.6	14.8	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.2	s	9.4	12.5	12.2	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	凝血功能	纤维蛋白原	4.31	g/L	2.38	4.98	4.31	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	白细胞计数	5.61	x10E9/L	3.5	9.5	5.61	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	单核细胞计数	1.1	x10E9/L	0.1	0.8	1.1	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	红细胞计数	4.11	x10E12/L	4.3	5.8	4.11	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	淋巴细胞计数	1.41	x10E9/L	0.8	4	1.41	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.1	0.02	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.2	x10E9/L	0.05	0.3	0.2	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	血红蛋白	118	g/L	130	175	118	g/L	130	175	LOW	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	血小板计数	299	x10E9/L	125	350	299	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血常规	中性粒细胞计数	2.88	x10E9/L	2	7.7	2.88	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	白蛋白	45	g/L	32	48	45	g/L	32	48	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	胆红素	12	μmol/L	5	21	12	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	钙	2.32	mmol/L	2.18	2.6	2.32	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	30	IU/L	10	49	30	IU/L	10	49	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	31	IU/L	0	34	31	IU/L	0	34	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	肌酐	79	μmol/L	53	97	79	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	肌酐清除率	109.27	ml/min	-	-	109.27	ml/min	-	-	-	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	钾	4.61	mmol/L	3.5	5.1	4.61	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	碱性磷酸酶	81	IU/L	45	129	81	IU/L	45	129	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	磷	1.15	mmol/L	0.78	1.65	1.15	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	氯	104.5	mmol/L	99	109	104.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	镁	0.72	mmol/L	0.53	1.11	0.72	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	钠	143.8	mmol/L	132	146	143.8	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	尿素氮	4.5	mmol/L	3.2	8.2	4.5	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	血糖	8.4	mmol/L	4.1	5.9	8.4	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	6	4	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1	血生化	总蛋白	74	g/L	57	82	74	g/L	57	82	NORMAL	2019-11-21	126
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	2.5	x10E9/L	3.5	9.5	2.5	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.2	x10E9/L	0.1	0.6	0.2	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	3.71	x10E12/L	4.3	5.8	3.71	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.7	x10E9/L	1.1	3.2	0.7	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.06	0.03	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.05	x10E9/L	0.02	0.52	0.05	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	110	g/L	130	175	110	g/L	130	175	LOW	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	179	x10E9/L	125	350	179	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	1.6	x10E9/L	1.8	6.3	1.6	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-11-29	134
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	4.86	x10E9/L	3.5	9.5	4.86	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	1.1	x10E9/L	0.1	0.6	1.1	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.63	x10E12/L	4.3	5.8	3.63	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	0.9	x10E9/L	1.1	3.2	0.9	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.06	0.02	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.09	x10E9/L	0.02	0.52	0.09	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	108	g/L	130	175	108	g/L	130	175	LOW	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	214	x10E9/L	125	350	214	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-12-06	141
维持治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	2.7	x10E9/L	1.8	6.3	2.7	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2019-12-06	141
维持治疗期C2D1	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	凝血功能	国际标准化比值	1.2	NA	0.8	1.1	1.2	-	0.8	1.1	HIGH	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.5	s	25.1	36.5	31.5	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	凝血功能	凝血酶时间	14.6	s	10.3	16.6	14.6	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.6	s	9.4	12.5	12.6	s	9.4	12.5	HIGH	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	凝血功能	纤维蛋白原	4.44	g/L	2.38	4.98	4.44	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	白细胞计数	6.21	x10E9/L	3.5	9.5	6.21	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	单核细胞计数	0.97	x10E9/L	0.1	0.8	0.97	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	红细胞计数	3.87	x10E12/L	4.3	5.8	3.87	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	淋巴细胞计数	1.23	x10E9/L	0.8	4	1.23	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.32	x10E9/L	0.05	0.3	0.32	10^9/L	0.05	0.3	HIGH	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	血红蛋白	110	g/L	130	175	110	g/L	130	175	LOW	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	血小板计数	351	x10E9/L	125	350	351	10^9/L	125	350	HIGH	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血常规	中性粒细胞计数	3.68	x10E9/L	2	7.7	3.68	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	白蛋白	42	g/L	32	48	42	g/L	32	48	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	胆红素	11	μmol/L	5	21	11	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	钙	2.37	mmol/L	2.18	2.6	2.37	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-12-12	147

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
维持治疗期C2D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	25	IU/L	10	49	25	IU/L	10	49	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	28	IU/L	0	34	28	IU/L	0	34	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	肌酐	77	μmol/L	53	97	77	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	肌酐清除率	112.11	ml/min			112.11	ml/min	.	.		2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	钾	4.34	mmol/L	3.5	5.1	4.34	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	碱性磷酸酶	82	IU/L	45	129	82	IU/L	45	129	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	磷	1.43	mmol/L	0.78	1.65	1.43	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	氯	104.8	mmol/L	99	109	104.8	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	镁	0.73	mmol/L	0.53	1.11	0.73	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	钠	142.5	mmol/L	132	146	142.5	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	尿素氮	5	mmol/L	3.2	8.2	5	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	血糖	9.5	mmol/L	4.1	5.9	9.5	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1	血生化	总蛋白	70	g/L	57	82	70	g/L	57	82	NORMAL	2019-12-12	147
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	2.04	x10E9/L	3.5	9.5	2.04	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.3	x10E9/L	0.1	0.6	0.3	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	3.79	x10E12/L	4.3	5.8	3.79	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.7	x10E9/L	1.1	3.2	0.7	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.06	0.03	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.08	x10E9/L	0.02	0.52	0.08	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	108	g/L	130	175	108	g/L	130	175	LOW	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	180	x10E9/L	125	350	180	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	0.9	x10E9/L	1.8	6.3	0.9	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	白蛋白	41.9	g/L	40	55	41.9	g/L	40	55	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	胆红素	14.4	μmol/L	3.4	23	14.4	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	钙	2.28	mmol/L	2.11	2.52	2.28	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	79	IU/L	9	50	79	IU/L	9	50	HIGH	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	62	IU/L	15	40	62	IU/L	15	40	HIGH	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	肌酐							.	.		2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	钾	4.1	mmol/L	3.5	5.3	4.1	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	66	IU/L	45	125	66	IU/L	45	125	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	磷	1.22	mmol/L	0.85	1.51	1.22	mmol/L	0.85	1.51	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	氯	107	mmol/L	99	110	107	mmol/L	99	110	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	镁	0.75	mmol/L	0.75	1.02	0.75	mmol/L	0.75	1.02	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	钠	141	mmol/L	137	147	141	mmol/L	137	147	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	尿素							.	.		2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	直接胆红素	5	μmol/L	0	7.2	5	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 01	血生化	总蛋白	68.4	g/L	65	85	68.4	g/L	65	85	NORMAL	2019-12-22	157
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	4.86	x10E9/L	3.5	9.5	4.86	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.9	x10E9/L	0.1	0.6	0.9	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	4.05	x10E12/L	4.3	5.8	4.05	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	0.8	x10E9/L	1.1	3.2	0.8	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0	0.06	0.04	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.18	x10E9/L	0.02	0.52	0.18	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	118	g/L	130	175	118	g/L	130	175	LOW	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	222	x10E9/L	125	350	222	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	2.9	x10E9/L	1.8	6.3	2.9	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	44	g/L	40	55	44	g/L	40	55	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	12.2	μmol/L	3.4	23	12.2	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	钙	2.33	mmol/L	2.11	2.52	2.33	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	49	IU/L	9	50	49	IU/L	9	50	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	31	IU/L	15	40	31	IU/L	15	40	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	钾	4.1	mmol/L	3.5	5.3	4.1	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	81	IU/L	45	125	81	IU/L	45	125	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	磷	1.29	mmol/L	0.85	1.51	1.29	mmol/L	0.85	1.51	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	氯	106	mmol/L	99	110	106	mmol/L	99	110	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	镁	0.69	mmol/L	0.75	1.02	0.69	mmol/L	0.75	1.02	LOW	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	钠	142	mmol/L	137	147	142	mmol/L	137	147	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	3.9	μmol/L	0	7.2	3.9	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C2D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	72.3	g/L	65	85	72.3	g/L	65	85	NORMAL	2019-12-29	164
维持治疗期C3D1	甲状腺功能检查	甲状腺功能检查 促甲状腺激素	1.72	mIU/L	0.25	7	0.00172	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	13.7	pmol/L	9	25	13.7	pmol/L	9	25	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	4.63	pmol/L	2.06	6.36	4.63	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	尿常规	尿蛋白	-				-		.	.		2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	尿常规	尿红细胞	-				-		.	.		2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	凝血功能	国际标准化比值	1.17	NA	0.8	1.1	1.17		0.8	1.1	HIGH	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.4	s	25.1	36.5	31.4	s	25.1	36.5	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	凝血功能	凝血酶时间	16.4	s	10.3	16.6	16.4	s	10.3	16.6	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.3	s	9.4	12.5	12.3	s	9.4	12.5	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	凝血功能	纤维蛋白原	3.94	g/L	2.38	4.98	3.94	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	白细胞计数	4.82	x10E9/L	3.5	9.5	4.82	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	单核细胞计数	0.76	x10E9/L	0.1	0.8	0.76	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	红细胞计数	4.17	x10E12/L	4.3	5.8	4.17	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	淋巴细胞计数	1.22	x10E9/L	0.8	4	1.22	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.02	x10E9/L	0	0.1	0.02	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2020-01-02	168

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
维持治疗期C3D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.25	x10E9/L	0.05	0.3	0.25	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	血红蛋白	117	g/L	130	175	117	g/L	130	175	LOW	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	血小板计数	266	x10E9/L	125	350	266	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血常规	中性粒细胞计数	2.57	x10E9/L	2	7.7	2.57	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	白蛋白	42	g/L	32	48	42	g/L	32	48	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	胆红素	12	μmol/L	5	21	12	μmol/L	5	21	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	钙	2.39	mmol/L	2.18	2.6	2.39	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	31	IU/L	10	49	31	IU/L	10	49	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	29	IU/L	0	34	29	IU/L	0	34	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	肌酐	81	μmol/L	53	97	81	μmol/L	53	97	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	肌酐清除率	108.89	ml/min			108.89	ml/min	.	.		2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	钾	4.39	mmol/L	3.5	5.1	4.39	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	碱性磷酸酶	77	IU/L	45	129	77	IU/L	45	129	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	磷	1.29	mmol/L	0.78	1.65	1.29	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	氯	106.2	mmol/L	99	109	106.2	mmol/L	99	109	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	镁	0.75	mmol/L	0.53	1.11	0.75	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	钠	145.3	mmol/L	132	146	145.3	mmol/L	132	146	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	尿素氮	5.6	mmol/L	3.2	8.2	5.6	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	血糖	10.4	mmol/L	4.1	5.9	10.4	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	6	4	μmol/L	0	6	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2020-01-02	168
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	2.51	x10E9/L	3.5	9.5	2.51	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.5	x10E9/L	0.1	0.6	0.5	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	3.65	x10E12/L	4.3	5.8	3.65	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	0.8	x10E9/L	1.1	3.2	0.8	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.05	x10E9/L	0	0.06	0.05	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.1	x10E9/L	0.02	0.52	0.1	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	106	g/L	130	175	106	g/L	130	175	LOW	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	163	x10E9/L	125	350	163	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	1.1	x10E9/L	1.8	6.3	1.1	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	白蛋白	41.7	g/L	40	55	41.7	g/L	40	55	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	胆红素	9.9	μmol/L	3.4	23	9.9	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	钙	2.3	mmol/L	2.11	2.52	2.3	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	46	IU/L	9	50	46	IU/L	9	50	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	37	IU/L	15	40	37	IU/L	15	40	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	钾	3.9	mmol/L	3.5	5.3	3.9	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	73	IU/L	45	125	73	IU/L	45	125	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	磷	1.18	mmol/L	0.85	1.51	1.18	mmol/L	0.85	1.51	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	氯	104	mmol/L	99	110	104	mmol/L	99	110	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	镁	0.77	mmol/L	0.75	1.02	0.77	mmol/L	0.75	1.02	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	钠	139	mmol/L	137	147	139	mmol/L	137	147	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	直接胆红素	3.6	μmol/L	0	7.2	3.6	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 01	血生化	总蛋白	68.7	g/L	65	85	68.7	g/L	65	85	NORMAL	2020-01-12	178
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	4.17	x10E9/L	3.5	9.5	4.17	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.70	x10E9/L	0.1	0.6	0.7	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	4.13	x10E12/L	4.3	5.8	4.13	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	1.03	x10E9/L	1.1	3.2	1.03	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.08	x10E9/L	0	0.06	0.08	10^9/L	0	0.06	HIGH	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.21	x10E9/L	0.02	0.52	0.21	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	118	g/L	130	175	118	g/L	130	175	LOW	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	347	x10E9/L	125	350	347	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	2.15	x10E9/L	1.8	6.3	2.15	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	41.3	g/L	35	55	41.3	g/L	35	55	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	9.6	μmol/L	3.24	20.5	9.6	μmol/L	3.24	20.5	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	钙	2.34	mmol/L	2	2.5	2.34	mmol/L	2	2.5	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	35	U/L	0	40	35	U/L	0	40	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	56	U/L	8	40	56	U/L	8	40	HIGH	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	钾	3.8	mmol/L	3.5	5.3	3.8	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	79	U/L	40	150	79	U/L	40	150	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	磷	1.21	mmol/L	0.9	1.34	1.21	mmol/L	0.9	1.34	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	氯	105	mmol/L	96	108	105	mmol/L	96	108	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	钠	140	mmol/L	136	145	140	mmol/L	136	145	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	1.14	μmol/L	0	6.84	1.14	μmol/L	0	6.84	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C3D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	71.1	g/L	65	85	71.1	g/L	65	85	NORMAL	2020-01-23	189
维持治疗期C4D1	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	尿常规	尿蛋白	-				-		.	.		2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	尿常规	尿红细胞	-				-		.	.		2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	凝血功能	国际标准化比值	1.18	NA	0.8	1.1	1.18		0.8	1.1	HIGH	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.5	s	25.1	36.5	31.5	s	25.1	36.5	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	凝血功能	凝血酶时间	15.9	s	10.3	16.6	15.9	s	10.3	16.6	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.4	s	9.4	12.5	12.4	s	9.4	12.5	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	凝血功能	纤维蛋白原	3.29	g/L	2.38	4.98	3.29	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	白细胞计数	6.2	x10E9/L	3.5	9.5	6.2	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	单核细胞计数	0.65	x10E9/L	0.1	0.8	0.65	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	红细胞计数	4.45	x10E12/L	4.3	5.8	4.45	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	淋巴细胞计数	1.36	x10E9/L	0.8	4	1.36	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2020-02-03	200

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
维持治疗期C4D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0	0.1	0.04	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.2	x10E9/L	0.05	0.3	0.2	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	血红蛋白	125	g/L	130	175	125	g/L	130	175	LOW	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	血小板计数	220	x10E9/L	125	350	220	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血常规	中性粒细胞计数	3.96	x10E9/L	2	7.7	3.96	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	白蛋白	44	g/L	32	48	44	g/L	32	48	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	胆红素	15	μmol/L	5	21	15	μmol/L	5	21	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	钙	2.63	mmol/L	2.18	2.6	2.63	mmol/L	2.18	2.6	HIGH	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	29	IU/L	10	49	29	IU/L	10	49	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	31	IU/L	0	34	31	IU/L	0	34	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	肌酐	78	μmol/L	53	97	78	μmol/L	53	97	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	肌酐清除率	114.28	ml/min			114.28	ml/min	.	.		2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	钾	4.1	mmol/L	3.5	5.1	4.1	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	碱性磷酸酶	78	IU/L	45	129	78	IU/L	45	129	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	磷	1.35	mmol/L	0.78	1.65	1.35	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	氯	104.5	mmol/L	99	109	104.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	镁	0.87	mmol/L	0.53	1.11	0.87	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	钠	142.4	mmol/L	132	146	142.4	mmol/L	132	146	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	尿素氮	3.7	mmol/L	3.2	8.2	3.7	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	血糖	8.9	mmol/L	4.1	5.9	8.9	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	6	4	μmol/L	0	6	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1	血生化	总蛋白	71	g/L	57	82	71	g/L	57	82	NORMAL	2020-02-03	200
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	3.31	x10E9/L	3.5	9.5	3.31	10^9/L	3.5	9.5	LOW	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.6	x10E9/L	0.1	0.6	0.6	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.03	x10E12/L	4.3	5.8	4.03	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	1	x10E9/L	1.1	3.2	1	10^9/L	1.1	3.2	LOW	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0	0.06	0.04	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.11	x10E9/L	0.02	0.52	0.11	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	116	g/L	130	175	116	g/L	130	175	LOW	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	162	x10E9/L	125	350	162	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	1.5	x10E9/L	1.8	6.3	1.5	10^9/L	1.8	6.3	LOW	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	白蛋白	42.6	g/L	40	55	42.6	g/L	40	55	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	胆红素	12.8	μmol/L	3.4	23	12.8	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	钙	2.35	mmol/L	2.11	2.52	2.35	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	48	IU/L	9	50	48	IU/L	9	50	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	36	IU/L	15	40	36	IU/L	15	40	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	钾	4.7	mmol/L	3.5	5.3	4.7	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	69	IU/L	45	125	69	IU/L	45	125	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	磷	1.36	mmol/L	0.85	1.51	1.36	mmol/L	0.85	1.51	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	氯	103	mmol/L	99	110	103	mmol/L	99	110	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	镁	0.75	mmol/L	0.75	1.02	0.75	mmol/L	0.75	1.02	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	钠	140	mmol/L	137	147	140	mmol/L	137	147	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	7.2	4	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 01	血生化	总蛋白	69.1	g/L	65	85	69.1	g/L	65	85	NORMAL	2020-02-13	210
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	5.4	x10E9/L	3.5	9.5	5.4	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.9	x10E9/L	0.1	0.6	0.9	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.99	x10E12/L	4.3	5.8	3.99	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	1.1	x10E9/L	1.1	3.2	1.1	10^9/L	1.1	3.2	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0	0.06	0.04	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.20	x10E9/L	0.02	0.52	0.2	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	118	g/L	130	175	118	g/L	130	175	LOW	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	266	x10E9/L	125	350	266	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	3.1	x10E9/L	1.8	6.3	3.1	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	42	g/L	40	55	42	g/L	40	55	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	11.5	μmol/L	3.4	23	11.5	μmol/L	3.4	23	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	钙	2.31	mmol/L	2.11	2.52	2.31	mmol/L	2.11	2.52	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	28	IU/L	9	50	28	IU/L	9	50	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	23	IU/L	15	40	23	IU/L	15	40	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	钾	4.6	mmol/L	3.5	5.3	4.6	mmol/L	3.5	5.3	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	72	IU/L	45	125	72	IU/L	45	125	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	磷	1.48	mmol/L	0.85	1.51	1.48	mmol/L	0.85	1.51	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	氯	105	mmol/L	99	110	105	mmol/L	99	110	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	镁	0.74	mmol/L	0.75	1.02	0.74	mmol/L	0.75	1.02	LOW	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	钠	141	mmol/L	137	147	141	mmol/L	137	147	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	3.6	μmol/L	0	7.2	3.6	μmol/L	0	7.2	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	69.9	g/L	65	85	69.9	g/L	65	85	NORMAL	2020-02-20	217
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	白细胞计数	6.6	x10E9/L	3.5	9.5	6.6	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	单核细胞计数	1	x10E9/L	0.1	0.6	1	10^9/L	0.1	0.6	HIGH	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	红细胞计数	4.45	x10E12/L	4.3	5.8	4.45	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	淋巴细胞计数	1.25	x10E9/L	1.1	3.2	1.25	10^9/L	1.1	3.2	NORMAL	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.08	x10E9/L	0	0.06	0.08	10^9/L	0	0.06	HIGH	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.20	x10E9/L	0.02	0.52	0.2	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	血红蛋白	127	g/L	130	175	127	g/L	130	175	LOW	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	血小板计数	242	x10E9/L	125	350	242	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血常规	中性粒细胞计数	4.07	x10E9/L	1.8	6.3	4.07	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2020-03-03	229
维持治疗期C4D1 计划外访视 03	血生化	白蛋白	40.7	g/L	35	52	40.7	g/L	35	52	NORMAL	2020-03-03	229

Laboratory Test Results														
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	胆红素	17.3	μmol/L	5	21	17.3	μmol/L	5	21	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	钙	2.33	mmol/L	2.2	2.65	2.33	mmol/L	2.2	2.65	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	31.9	U/L	0	50	31.9	U/L	0	50	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	38.4	U/L	0	50	38.4	U/L	0	50	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	钾	4.27	mmol/L	3.5	5.1	4.27	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	碱性磷酸酶	89	U/L	30	120	89	U/L	30	120	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	氯	103.3	mmol/L	101	109	103.3	mmol/L	101	109	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	钠	140.7	mmol/L	136	146	140.7	mmol/L	136	146	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	直接胆红素	2	μmol/L	0	3.4	2	μmol/L	0	3.4	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C4D1 计划外访视	03 血生化	总蛋白	72.5	g/L	66	83	72.5	g/L	66	83	NORMAL	2020-03-03	229	
维持治疗期C5D1	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	2.16	mIU/L	0.25	7	0.00216	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	14.6	pmol/L	9	25	14.6	pmol/L	9	25	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	6.25	pmol/L	2.06	6.36	6.25	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	凝血功能	国际标准化比值	1.19	NA	0.8	1.1	1.19		0.8	1.1	HIGH	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	28.4	s	25.1	36.5	28.4	s	25.1	36.5	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	凝血功能	凝血酶时间	15.8	s	10.3	16.6	15.8	s	10.3	16.6	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	凝血功能	凝血酶原时间	12.5	s	9.4	12.5	12.5	s	9.4	12.5	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	凝血功能	纤维蛋白原	2.82	g/L	2.38	4.98	2.82	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	白细胞计数	9.19	x10E9/L	3.5	9.5	9.19	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	单核细胞计数	1.17	x10E9/L	0.1	0.8	1.17	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	红细胞计数	4.68	x10E12/L	4.3	5.8	4.68	10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	淋巴细胞计数	1.27	x10E9/L	0.8	4	1.27	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.07	x10E9/L	0	0.1	0.07	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.14	x10E9/L	0.05	0.3	0.14	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	血红蛋白	129	g/L	130	175	129	g/L	130	175	LOW	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	血小板计数	232	x10E9/L	125	350	232	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血常规	中性粒细胞计数	6.54	x10E9/L	2	7.7	6.54	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	白蛋白	44	g/L	32	48	44	g/L	32	48	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	胆红素	18	μmol/L	5	21	18	μmol/L	5	21	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	钙	2.47	mmol/L	2.18	2.6	2.47	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	25	IU/L	10	49	25	IU/L	10	49	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	25	IU/L	0	34	25	IU/L	0	34	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	肌酐	86	μmol/L	53	97	86	μmol/L	53	97	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	肌酐清除率	103.65	ml/min	-	-	103.65	ml/min	-	-	-	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	钾	4.45	mmol/L	3.5	5.1	4.45	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	碱性磷酸酶	86	IU/L	45	129	86	IU/L	45	129	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	磷	1.36	mmol/L	0.78	1.65	1.36	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	氯	105.5	mmol/L	99	109	105.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	镁	0.83	mmol/L	0.53	1.11	0.83	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	钠	143.2	mmol/L	132	146	143.2	mmol/L	132	146	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	尿素氮	6.3	mmol/L	3.2	8.2	6.3	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	血糖	9.5	mmol/L	4.1	5.9	9.5	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	直接胆红素	5	μmol/L	0	6	5	μmol/L	0	6	NORMAL	2020-03-09	235	
维持治疗期C5D1	血生化	总蛋白	76	g/L	57	76	76	g/L	57	82	NORMAL	2020-03-09	235	
治疗完成/退出访视	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	0.66	mIU/L	0.25	7	0.00066	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	15.2	pmol/L	9	25	15.2	pmol/L	9	25	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	4.1	pmol/L	2.06	6.36	4.1	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	凝血功能	国际标准化比值	1.21	NA	0.8	1.1	1.21		0.8	1.1	HIGH	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	30.8	s	25.1	36.5	30.8	s	25.1	36.5	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	凝血功能	凝血酶时间	13.1	s	10.3	16.6	13.1	s	10.3	16.6	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	凝血功能	凝血酶原时间	12.7	s	9.4	12.5	12.7	s	9.4	12.5	HIGH	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	凝血功能	纤维蛋白原	4.96	g/L	2.38	4.98	4.96	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	白细胞计数	7.06	x10E9/L	3.5	9.5	7.06	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	单核细胞计数	0.88	x10E9/L	0.1	0.8	0.88	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	红细胞计数	4.1	x10E12/L	4.3	5.8	4.1	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	淋巴细胞计数	1.14	x10E9/L	0.8	4	1.14	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.04	x10E9/L	0	0.1	0.04	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.19	x10E9/L	0.05	0.3	0.19	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	血红蛋白	112	g/L	130	175	112	g/L	130	175	LOW	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	血小板计数	358	x10E9/L	125	350	358	10^9/L	125	350	HIGH	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血常规	中性粒细胞计数	4.81	x10E9/L	2	7.7	4.81	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	白蛋白	39	g/L	32	48	39	g/L	32	48	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	胆红素	11	μmol/L	5	21	11	μmol/L	5	21	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	钙	2.39	mmol/L	2.18	2.6	2.39	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	18	IU/L	10	49	18	IU/L	10	49	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	22	IU/L	0	34	22	IU/L	0	34	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	肌酐	78	μmol/L	53	97	78	μmol/L	53	97	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	肌酐清除率	114.28	ml/min	-	-	114.28	ml/min	-	-	-	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	钾	4.54	mmol/L	3.5	5.1	4.54	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	碱性磷酸酶	82	IU/L	45	129	82	IU/L	45	129	NORMAL	2020-04-01	258	



Laboratory Test Results														
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection	
治疗完成/退出访视	血生化	磷	1.31	mmol/L	0.78	1.65	1.31	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	氯	104.6	mmol/L	99	109	104.6	mmol/L	99	109	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	镁	0.75	mmol/L	0.53	1.11	0.75	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	钠	142.1	mmol/L	132	146	142.1	mmol/L	132	146	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	尿素氮	3.3	mmol/L	3.2	8.2	3.3	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	血糖	9.6	mmol/L	4.1	5.9	9.6	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2020-04-01	258	
治疗完成/退出访视	血生化	总蛋白	68	g/L	57	82	68	g/L	57	82	NORMAL	2020-04-01	258	
安全性随访	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	1.74	mIU/L	0.25	7	0.00174	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	12.9	pmol/L	9	25	12.9	pmol/L	9	25	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	3.36	pmol/L	2.06	6.36	3.36	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-04-15	272	
安全性随访	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-04-15	272	
安全性随访	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-04-15	272	
安全性随访	凝血功能	国际标准化比值	1.17	NA	0.8	1.1	1.17	-	0.8	1.1	HIGH	2020-04-15	272	
安全性随访	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.6	s	25.1	36.5	31.6	s	25.1	36.5	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	凝血功能	凝血酶时间	13.2	s	10.3	16.6	13.2	s	10.3	16.6	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	凝血功能	凝血酶原时间	12.3	s	9.4	12.5	12.3	s	9.4	12.5	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	凝血功能	纤维蛋白原	4.58	g/L	2.38	4.98	4.58	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	白细胞计数	3.97	x10E9/L	3.5	9.5	3.97	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	单核细胞计数	0.27	x10E9/L	0.1	0.8	0.27	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	红细胞计数	4.09	x10E12/L	4.3	5.8	4.09	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	淋巴细胞计数	0.69	x10E9/L	0.8	4	0.69	10^9/L	0.8	4	LOW	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.1	x10E9/L	0.05	0.3	0.1	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	血红蛋白	111	g/L	130	175	111	g/L	130	175	LOW	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	血小板计数	292	x10E9/L	125	350	292	10^9/L	125	350	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血常规	中性粒细胞计数	2.89	x10E9/L	2	7.7	2.89	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	白蛋白	40	g/L	32	48	40	g/L	32	48	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	胆红素	12	μmol/L	5	21	12	μmol/L	5	21	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	钙	2.33	mmol/L	2.18	2.6	2.33	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	21	IU/L	10	49	21	IU/L	10	49	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	26	IU/L	0	34	26	IU/L	0	34	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	肌肝	77	μmol/L	53	97	77	μmol/L	53	97	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	肌肝清除率	113.32	ml/min	-	113.32	113.32	ml/min	-	-	-	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	钾	4.87	mmol/L	3.5	5.1	4.87	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	碱性磷酸酶	77	IU/L	45	129	77	IU/L	45	129	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	磷	1.21	mmol/L	0.78	1.65	1.21	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	氯	101.2	mmol/L	99	109	101.2	mmol/L	99	109	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	镁	0.81	mmol/L	0.53	1.11	0.81	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	钠	137.4	mmol/L	132	146	137.4	mmol/L	132	146	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	尿素氮	3.6	mmol/L	3.2	8.2	3.6	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	血糖	9.1	mmol/L	4.1	5.9	9.1	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	6	4	μmol/L	0	6	NORMAL	2020-04-15	272	
安全性随访	血生化	总蛋白	73	g/L	57	82	73	g/L	57	82	NORMAL	2020-04-15	272	
Microbiology Specimen														
Visit Number	Visit Name	Category	Microbiology Test or Finding Name	Result or Finding in Original Units	Date/Time of Collection	Study Day of Visit/ Collection/Exam								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定量			0								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定性			0								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒抗体	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	人类免疫缺陷病毒抗体	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗体	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗原	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗体	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗原	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒核心抗体	阴性	2019-07-16	-3								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定量			0								
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定性			0								
Microscopic Findings														
Visit Number	Visit Name	Sequence Number	Reference ID	Microscopic Examination Short Name	Microscopic Examination Name	Result or Finding in Original Units	Character Result/ Finding in Std Format	Specimen Material Type	Specimen Condition	Baseline Flag	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection		
1	筛选期 (-28天内)	2	JS001CT25F016	T790M	T790M	L861Q	L861Q	组织	存档标本	Y	2019-07-02	-17		
Morphology														
Visit Number	Visit Name	Location Used for Measurement	Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Method of Procedure Test	Date/Time of Test	Study Day of Test							
1	筛选期 (-28天内)	骨	转移	否	骨扫	2019-07-11	-8							
1	筛选期 (-28天内)	脑	转移	否	增强MRI	2019-07-16	-3							

Physical Examination					
Visit Number	Visit Name	Body System Examined	Verbatim Examination Finding	Date/Time of Examination	Study Day of Examination
1	筛选期 (-28天内)	鼻	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	耳	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	腹部	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	喉	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	颈	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	淋巴结	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	皮肤	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	神经系统	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	四肢	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	头	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	心脏	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	胸部 (包括肺)	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	眼	正常	2019-07-18	-1
1	筛选期 (-28天内)	一般情况	正常	2019-07-18	-1
3	诱导治疗期C2D1	鼻	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	耳	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	腹部	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	喉	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	颈	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	淋巴结	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	皮肤	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	神经系统	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	四肢	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	头	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	心脏	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	胸部 (包括肺)	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	眼	正常	2019-08-09	22
3	诱导治疗期C2D1	一般情况	正常	2019-08-09	22
4	诱导治疗期C3D1	鼻	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	耳	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	腹部	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	喉	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	颈	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	淋巴结	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	皮肤	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	神经系统	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	四肢	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	头	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	心脏	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	胸部 (包括肺)	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	眼	正常	2019-08-30	43
4	诱导治疗期C3D1	一般情况	正常	2019-08-30	43
5	诱导治疗期C4D1	鼻	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	耳	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	腹部	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	喉	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	颈	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	淋巴结	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	皮肤	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	神经系统	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	四肢	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	头	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	心脏	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	胸部 (包括肺)	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	眼	正常	2019-09-20	64
5	诱导治疗期C4D1	一般情况	正常	2019-09-20	64
6	诱导治疗期C5D1	鼻	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	耳	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	腹部	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	喉	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	颈	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	淋巴结	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	皮肤	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	神经系统	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	四肢	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	头	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	心脏	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	胸部 (包括肺)	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	眼	正常	2019-10-11	85
6	诱导治疗期C5D1	一般情况	正常	2019-10-11	85
7	诱导治疗期C6D1	鼻	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	耳	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	腹部	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	喉	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	颈	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	淋巴结	正常	2019-11-01	106

Physical Examination					
Visit Number	Visit Name	Body System Examined	Verbatim Examination Finding	Date/Time of Examination	Study Day of Examination
7	诱导治疗期C6D1	皮肤	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	神经系统	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	四肢	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	头	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	心脏	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	胸部（包括肺）	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	眼	正常	2019-11-01	106
7	诱导治疗期C6D1	一般情况	正常	2019-11-01	106
8	维持治疗期C1D1	鼻	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	耳	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	腹部	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	喉	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	颈	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	淋巴结	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	皮肤	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	神经系统	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	四肢	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	头	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	心脏	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	胸部（包括肺）	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	眼	正常	2019-11-22	127
8	维持治疗期C1D1	一般情况	正常	2019-11-22	127
9	维持治疗期C2D1	鼻	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	耳	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	腹部	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	喉	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	颈	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	淋巴结	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	皮肤	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	神经系统	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	四肢	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	头	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	心脏	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	胸部（包括肺）	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	眼	正常	2019-12-13	148
9	维持治疗期C2D1	一般情况	正常	2019-12-13	148
10	维持治疗期C3D1	鼻	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	耳	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	腹部	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	喉	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	颈	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	淋巴结	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	皮肤	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	神经系统	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	四肢	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	头	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	心脏	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	胸部（包括肺）	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	眼	正常	2020-01-03	169
10	维持治疗期C3D1	一般情况	正常	2020-01-03	169
11	维持治疗期C4D1	鼻	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	耳	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	腹部	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	喉	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	颈	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	淋巴结	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	皮肤	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	神经系统	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	四肢	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	头	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	心脏	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	胸部（包括肺）	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	眼	正常	2020-02-04	201
11	维持治疗期C4D1	一般情况	正常	2020-02-04	201
12	维持治疗期C5D1	鼻	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	耳	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	腹部	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	喉	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	颈	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	淋巴结	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	皮肤	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	神经系统	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	四肢	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	头	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	心脏	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	胸部（包括肺）	正常	2020-03-10	236

Physical Examination					
Visit Number	Visit Name	Body System Examined	Verbatim Examination Finding	Date/Time of Examination	Study Day of Examination
12	维持治疗期C5D1	眼	正常	2020-03-10	236
12	维持治疗期C5D1	一般情况	正常	2020-03-10	236
44	治疗完成/退出访视	鼻	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	耳	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	腹部	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	喉	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	颈	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	淋巴结	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	皮肤	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	神经系统	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	四肢	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	头	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	心脏	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	胸部（包括肺）	异常有临床意义	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	眼	正常	2020-03-31	257
44	治疗完成/退出访视	一般情况	正常	2020-03-31	257
45	安全性随访	鼻	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	耳	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	腹部	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	喉	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	颈	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	淋巴结	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	皮肤	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	神经系统	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	四肢	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	头	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	心脏	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	胸部（包括肺）	异常有临床意义	2020-04-15	272
45	安全性随访	眼	正常	2020-04-15	272
45	安全性随访	一般情况	正常	2020-04-15	272

Questionnaires						
Visit Number	Visit Name	Question Name	Finding in Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Finding
1	筛选期（-28天内）	ECOG评分	1	NOT DONE	筛选期检查在用药前72小时内	2019-07-18
2	诱导治疗期C1D1	ECOG评分				-1
3	诱导治疗期C2D1	ECOG评分	1			2019-08-09
4	诱导治疗期C3D1	ECOG评分	1			2019-08-30
5	诱导治疗期C4D1	ECOG评分	1			2019-09-20
6	诱导治疗期C5D1	ECOG评分	1			2019-10-11
7	诱导治疗期C6D1	ECOG评分	1			2019-11-01
8	维持治疗期C1D1	ECOG评分	1			2019-11-22
9	维持治疗期C2D1	ECOG评分	1			2019-12-13
10	维持治疗期C3D1	ECOG评分	1			2020-01-03
11	维持治疗期C4D1	ECOG评分	1			2020-02-04
12	维持治疗期C5D1	ECOG评分	1			2020-03-10
44	治疗完成/退出访视	ECOG评分	1			2020-03-31
45	安全性随访	ECOG评分	1			2020-04-15

Disease Response and Clin Classification						
Visit Number	Visit Name	Category for Assessment	Evaluator	Assessment Name	Result or Finding in Original Units	Study Day of Assessment
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	部分缓解（PR）	2019-08-30
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	非靶病灶评估结果	非完全缓解/非疾病进展（Non CR/Non PD）	2019-08-30
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2019-08-30
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	部分缓解（PR）	2019-08-30
1002	第15周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	部分缓解（PR）	2019-10-31
1002	第15周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	非靶病灶评估结果	非完全缓解/非疾病进展（Non CR/Non PD）	2019-10-31
1002	第15周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2019-10-31
1002	第15周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	部分缓解（PR）	2019-10-31
1003	第24周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	部分缓解（PR）	2020-01-02
1003	第24周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	非靶病灶评估结果	非完全缓解/非疾病进展（Non CR/Non PD）	2020-01-02
1003	第24周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2020-01-02
1003	第24周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	部分缓解（PR）	2020-01-02
1004	第33周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	部分缓解（PR）	2020-03-04
1004	第33周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	非靶病灶评估结果	非完全缓解/非疾病进展（Non CR/Non PD）	2020-03-04
1004	第33周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2020-03-04
1004	第33周（±7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	部分缓解（PR）	2020-03-04
1013.04	计划外检查	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	部分缓解（PR）	2020-03-31
1013.04	计划外检查	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	非靶病灶评估结果	疾病进展（PD）	2020-03-31
1013.04	计划外检查	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2020-03-31
1013.04	计划外检查	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	疾病进展（PD）	2020-03-31

Subject Status					
Visit Number	Visit Name	Status Name	Result or Finding Original Result	Date/Time of Assessment	Study Day of Assessment
47	生存随访	生存状态	存活	2020-07-06	354

Tumor/Lesion Results											
Visit Number	Visit Name	Evaluator	Link ID	Group ID	Tumor/Lesion Assessment Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Method Used to Identify the Tumor/Lesion	Date/Time of Tumor/Lesion Measurement	Study Day of Tumor/Lesion Measurement	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	T01_3578537	靶病灶	病灶直径	141.8	mm	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	T02_3578537	靶病灶	病灶直径	21.2	mm	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	163.00	mm	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT01_3578538	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT02_3578538	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT03_3578538	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-17	-2	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	T01_5067579	靶病灶	病灶直径	86.8	mm	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	T02_5067579	靶病灶	病灶直径	18.9	mm	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	105.70	mm	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT01_5067580	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT02_5067580	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT03_5067580	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-08-30	43	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	T01_5067583	靶病灶	病灶直径	66.6	mm	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	T02_5067583	靶病灶	病灶直径	16.3	mm	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	82.90	mm	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT01_5067584	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT02_5067584	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT03_5067584	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-10-31	105	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	T01_6200967	靶病灶	病灶直径	59.3	mm	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	T02_6200967	靶病灶	病灶直径	17.6	mm	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	76.90	mm	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT01_6200969	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT02_6200969	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT03_6200969	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2020-01-02	168	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	T01_6942553	靶病灶	病灶直径	60	mm	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	T02_6942553	靶病灶	病灶直径	15	mm	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	75.00	mm	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT01_6942555	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT02_6942555	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT03_6942555	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2020-03-04	230	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	T01_7224030	靶病灶	病灶直径	66	mm	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	T02_7224030	靶病灶	病灶直径	23	mm	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	89.00	mm	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	NT01_7224032	非靶病灶	病灶状态	明确进展		增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	NT02_7224032	非靶病灶	病灶状态	明确进展		增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	NT03_7224032	非靶病灶	病灶状态	明确进展		增强CT	2020-03-31	257	

Tumor/Lesion Identification										
Visit Number	Visit Name	Evaluator	Link ID	Tumor/Lesion ID Result	Location of the Tumor/Lesion	Laterality	Method of Identification	Date/Time of Tumor/Lesion Identification	Study Day of Tumor/Lesion Identification	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	T01_3578537	靶病灶	肺	左肺下叶	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	T02_3578537	靶病灶	淋巴结	纵膈淋巴结 (4R)	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT01_3578538	非靶病灶	肺	对肺	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT02_3578538	非靶病灶	其他	右胸水	增强CT	2019-07-17	-2	
1	筛选期 (-28天内)	INVESTIGATOR	NT03_3578538	非靶病灶	其他	左胸水	增强CT	2019-07-17	-2	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	T01_5067579	靶病灶	肺	左肺下叶	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	T02_5067579	靶病灶	淋巴结	纵膈淋巴结 (4R)	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT01_5067580	非靶病灶	肺	对肺	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT02_5067580	非靶病灶	其他	右胸水	增强CT	2019-08-30	43	
1001	第6周 (+7天)	INVESTIGATOR	NT03_5067580	非靶病灶	其他	左胸水	增强CT	2019-08-30	43	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	T01_5067583	靶病灶	肺	左肺下叶	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	T02_5067583	靶病灶	淋巴结	纵膈淋巴结 (4R)	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT01_5067584	非靶病灶	肺	对肺	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT02_5067584	非靶病灶	其他	右胸水	增强CT	2019-10-31	105	
1002	第15周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT03_5067584	非靶病灶	其他	左胸水	增强CT	2019-10-31	105	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	T01_6200967	靶病灶	肺	左肺下叶	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	T02_6200967	靶病灶	淋巴结	纵膈淋巴结 (4R)	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT01_6200969	非靶病灶	肺	对肺	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT02_6200969	非靶病灶	其他	右胸水	增强CT	2020-01-02	168	
1003	第24周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT03_6200969	非靶病灶	其他	左胸水	增强CT	2020-01-02	168	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	T01_6942553	靶病灶	肺	左肺下叶	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	T02_6942553	靶病灶	淋巴结	纵膈淋巴结 (4R)	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT01_6942555	非靶病灶	肺	对肺	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT02_6942555	非靶病灶	其他	右胸水	增强CT	2020-03-04	230	
1004	第33周 (±7天)	INVESTIGATOR	NT03_6942555	非靶病灶	其他	左胸水	增强CT	2020-03-04	230	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	T01_7224030	靶病灶	肺	左肺下叶	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	T02_7224030	靶病灶	淋巴结	纵膈淋巴结 (4R)	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	NT01_7224032	非靶病灶	肺	对肺	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	NT02_7224032	非靶病灶	其他	右胸水	增强CT	2020-03-31	257	
1013.04	计划外检查	INVESTIGATOR	NT03_7224032	非靶病灶	其他	左胸水	增强CT	2020-03-31	257	

Vital Signs											
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name	
1	筛选期 (-28天内)	舒张压	77	mmHg			2019-07-18	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	身高	176	Cm			2019-07-18	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	脉搏	80	次/分			2019-07-18	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	呼吸频率	20	次/分			2019-07-18	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	收缩压	122	mmHg			2019-07-18	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	体温	37	°C			2019-07-18	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	体重	91	Kg			2019-07-18	-1	.		
2	诱导治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	和培美曲塞输液完毕后60 min内重合		0	5	铂类药物输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	91	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
3	诱导治疗期C2D1	生命体征			NOT DONE	和培美曲塞输液完毕后60 min内重合		0	5	铂类药物输液前30 min内	
3	诱导治疗期C2D1	体重	89	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
4	诱导治疗期C3D1	生命体征			NOT DONE	和培美曲塞输液完毕后60 min内重合		0	5	铂类药物输液前30 min内	
4	诱导治疗期C3D1	体重	90	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
5	诱导治疗期C4D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	5	铂类药物输液前30 min内	
5	诱导治疗期C4D1	体重	90	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
6	诱导治疗期C5D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	5	铂类药物输液前30 min内	
6	诱导治疗期C5D1	体重	90	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	5	铂类药物输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体重	90	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
5	诱导治疗期C4D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
5	诱导治疗期C4D1	体重	90	Kg				0	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
6	诱导治疗期C5D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
6	诱导治疗期C5D1	体重	90	Kg				0	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体重	90	Kg				0	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	体重	92	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	体重	92	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	体重	94	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	体重	95	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
12	维持治疗期C5D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
12	维持治疗期C5D1	体重	95	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	91	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
3	诱导治疗期C2D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
3	诱导治疗期C2D1	体重	89	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
4	诱导治疗期C3D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
4	诱导治疗期C3D1	体重	90	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
5	诱导治疗期C4D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
5	诱导治疗期C4D1	体重	90	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
6	诱导治疗期C5D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
6	诱导治疗期C5D1	体重	90	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体重	90	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	体重	92	Kg				0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	体重	92	Kg				0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
5	诱导治疗期C4D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
5	诱导治疗期C4D1	体重	90	Kg				0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
6	诱导治疗期C5D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
6	诱导治疗期C5D1	体重	90	Kg				0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	生命体征			NOT DONE	其他		0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体重	90	Kg				0	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	91	mmHg			2019-07-19T08:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	75	次/分			2019-07-19T08:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	18	次/分			2019-07-19T08:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	135	mmHg			2019-07-19T08:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	37.1	°C			2019-07-19T08:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	91	Kg			2019-07-19T08:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	92	mmHg			2019-07-19T10:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	76	次/分			2019-07-19T10:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-07-19T10:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	136	mmHg			2019-07-19T10:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	37.1	°C			2019-07-19T10:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	91	Kg			2019-07-19T10:30	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	91	mmHg			2019-07-19T13:45	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	77	次/分			2019-07-19T13:45	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	17	次/分			2019-07-19T13:45	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	139	mmHg			2019-07-19T13:45	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	37.0	°C			2019-07-19T13:45	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	91	Kg			2019-07-19T13:45	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	90	mmHg			2019-07-19T11:35	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	

Vital Signs										
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	76	次/分			2019-07-19T11:35	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	18	次/分			2019-07-19T11:35	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	138	mmHg			2019-07-19T11:35	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体温	37.0	℃			2019-07-19T11:35	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
2	诱导治疗期C1D1	体重	91	Kg			2019-07-19T11:35	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	舒张压	87	mmHg			2019-08-09T09:25	22	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
3	诱导治疗期C2D1	脉搏	78	次/分			2019-08-09T09:25	22	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
3	诱导治疗期C2D1	呼吸频率	19	次/分			2019-08-09T09:25	22	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
3	诱导治疗期C2D1	收缩压	127	mmHg			2019-08-09T09:25	22	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
3	诱导治疗期C2D1	体温	36.7	℃			2019-08-09T09:25	22	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
3	诱导治疗期C2D1	体重	89	Kg			2019-08-09T09:25	22	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
3	诱导治疗期C2D1	舒张压	86	mmHg			2019-08-09T11:09	22	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	脉搏	80	次/分			2019-08-09T11:09	22	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	呼吸频率	18	次/分			2019-08-09T11:09	22	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	收缩压	125	mmHg			2019-08-09T11:09	22	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	体温	36.6	℃			2019-08-09T11:09	22	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	体重	89	Kg			2019-08-09T11:09	22	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	舒张压	87	mmHg			2019-08-09T13:50	22	6	铂类药物输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	脉搏	78	次/分			2019-08-09T13:50	22	6	铂类药物输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	呼吸频率	18	次/分			2019-08-09T13:50	22	6	铂类药物输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	收缩压	127	mmHg			2019-08-09T13:50	22	6	铂类药物输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	体温	36.8	℃			2019-08-09T13:50	22	6	铂类药物输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	体重	89	Kg			2019-08-09T13:50	22	6	铂类药物输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	舒张压	90	mmHg			2019-08-09T12:00	22	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	脉搏	79	次/分			2019-08-09T12:00	22	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	呼吸频率	18	次/分			2019-08-09T12:00	22	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	收缩压	129	mmHg			2019-08-09T12:00	22	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	体温	36.7	℃			2019-08-09T12:00	22	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
3	诱导治疗期C2D1	体重	89	Kg			2019-08-09T12:00	22	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	舒张压	81	mmHg			2019-08-30T14:32	43	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
4	诱导治疗期C3D1	脉搏	85	次/分			2019-08-30T14:32	43	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
4	诱导治疗期C3D1	呼吸频率	18	次/分			2019-08-30T14:32	43	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
4	诱导治疗期C3D1	收缩压	120	mmHg			2019-08-30T14:32	43	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
4	诱导治疗期C3D1	体温	37	℃			2019-08-30T14:32	43	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
4	诱导治疗期C3D1	体重	90	Kg			2019-08-30T14:32	43	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
4	诱导治疗期C3D1	舒张压	80	mmHg			2019-08-30T15:37	43	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	脉搏	80	次/分			2019-08-30T15:37	43	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	呼吸频率	19	次/分			2019-08-30T15:37	43	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	收缩压	123	mmHg			2019-08-30T15:37	43	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	体温	36.5	℃			2019-08-30T15:37	43	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	体重	90	Kg			2019-08-30T15:37	43	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	舒张压	87	mmHg			2019-08-30T18:00	43	6	铂类药物输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	脉搏	87	次/分			2019-08-30T18:00	43	6	铂类药物输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	呼吸频率	18	次/分			2019-08-30T18:00	43	6	铂类药物输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	收缩压	125	mmHg			2019-08-30T18:00	43	6	铂类药物输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	体温	36.8	℃			2019-08-30T18:00	43	6	铂类药物输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	体重	90	Kg			2019-08-30T18:00	43	6	铂类药物输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	舒张压	79	mmHg			2019-08-30T16:45	43	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	脉搏	82	次/分			2019-08-30T16:45	43	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	呼吸频率	18	次/分			2019-08-30T16:45	43	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	收缩压	118	mmHg			2019-08-30T16:45	43	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	体温	36.7	℃			2019-08-30T16:45	43	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
4	诱导治疗期C3D1	体重	90	Kg			2019-08-30T16:45	43	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
5	诱导治疗期C4D1	舒张压	86	mmHg			2019-09-20T10:48	64	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
5	诱导治疗期C4D1	脉搏	82	次/分			2019-09-20T10:48	64	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
5	诱导治疗期C4D1	呼吸频率	19	次/分			2019-09-20T10:48	64	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
5	诱导治疗期C4D1	收缩压	129	mmHg			2019-09-20T10:48	64	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
5	诱导治疗期C4D1	体温	36.8	℃			2019-09-20T10:48	64	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
5	诱导治疗期C4D1	体重	90	Kg			2019-09-20T10:48	64	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
5	诱导治疗期C4D1	舒张压	82	mmHg			2019-09-20T12:00	64	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
5	诱导治疗期C4D1	脉搏	76	次/分			2019-09-20T12:00	64	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
5	诱导治疗期C4D1	呼吸频率	18	次/分			2019-09-20T12:00	64	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
5	诱导治疗期C4D1	收缩压	125	mmHg			2019-09-20T12:00	64	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
5	诱导治疗期C4D1	体温	36.9	℃			2019-09-20T12:00	64	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
5	诱导治疗期C4D1	体重	90	Kg			2019-09-20T12:00	64	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
6	诱导治疗期C5D1	舒张压	76	mmHg			2019-10-11T12:45	85	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
6	诱导治疗期C5D1	脉搏	82	次/分			2019-10-11T12:45	85	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
6	诱导治疗期C5D1	呼吸频率	19	次/分			2019-10-11T12:45	85	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
6	诱导治疗期C5D1	收缩压	120	mmHg			2019-10-11T12:45	85	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
6	诱导治疗期C5D1	体温	36.7	℃			2019-10-11T12:45	85	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
6	诱导治疗期C5D1	体重	90	Kg			2019-10-11T12:45	85	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
6	诱导治疗期C5D1	舒张压	72	mmHg			2019-10-11T14:30	85	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
6	诱导治疗期C5D1	脉搏	86	次/分			2019-10-11T14:30	85	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
6	诱导治疗期C5D1	呼吸频率	19	次/分			2019-10-11T14:30	85	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
6	诱导治疗期C5D1	收缩压	120	mmHg			2019-10-11T14:30	85	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
6	诱导治疗期C5D1	体温	37	℃			2019-10-11T14:30	85	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内

Vital Signs											
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name	
6	诱导治疗期C5D1	体重	90	Kg			2019-10-11T14:30	85	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	舒张压	76	mmHg			2019-11-01T10:50	106	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	脉搏	89	次/分			2019-11-01T10:50	106	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	呼吸频率	20	次/分			2019-11-01T10:50	106	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	收缩压	130	mmHg			2019-11-01T10:50	106	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体温	36.8	℃			2019-11-01T10:50	106	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体重	90	Kg			2019-11-01T10:50	106	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
7	诱导治疗期C6D1	舒张压	80	mmHg			2019-11-01T12:00	106	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	脉搏	78	次/分			2019-11-01T12:00	106	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	呼吸频率	19	次/分			2019-11-01T12:00	106	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	收缩压	129	mmHg			2019-11-01T12:00	106	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体温	37	℃			2019-11-01T12:00	106	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
7	诱导治疗期C6D1	体重	90	Kg			2019-11-01T12:00	106	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	舒张压	61	mmHg			2019-11-22T10:33	127	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	脉搏	64	次/分			2019-11-22T10:33	127	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-11-22T10:33	127	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	收缩压	121	mmHg			2019-11-22T10:33	127	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	体温	37	℃			2019-11-22T10:33	127	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	体重	92	Kg			2019-11-22T10:33	127	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
8	维持治疗期C1D1	舒张压	65	mmHg			2019-11-22T12:00	127	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	脉搏	70	次/分			2019-11-22T12:00	127	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	呼吸频率	18	次/分			2019-11-22T12:00	127	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	收缩压	120	mmHg			2019-11-22T12:00	127	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	体温	36.9	℃			2019-11-22T12:00	127	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
8	维持治疗期C1D1	体重	92	Kg			2019-11-22T12:00	127	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	舒张压	78	mmHg			2019-12-13T10:40	148	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	脉搏	74	次/分			2019-12-13T10:40	148	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	呼吸频率	18	次/分			2019-12-13T10:40	148	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	收缩压	125	mmHg			2019-12-13T10:40	148	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	体温	36.7	℃			2019-12-13T10:40	148	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	体重	92	Kg			2019-12-13T10:40	148	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
9	维持治疗期C2D1	舒张压	82	mmHg			2019-12-13T12:30	148	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	脉搏	76	次/分			2019-12-13T12:30	148	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	呼吸频率	17	次/分			2019-12-13T12:30	148	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	收缩压	130	mmHg			2019-12-13T12:30	148	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	体温	37	℃			2019-12-13T12:30	148	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
9	维持治疗期C2D1	体重	92	Kg			2019-12-13T12:30	148	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	舒张压	79	mmHg			2020-01-03T11:40	169	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	脉搏	70	次/分			2020-01-03T11:40	169	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	呼吸频率	18	次/分			2020-01-03T11:40	169	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	收缩压	136	mmHg			2020-01-03T11:40	169	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	体温	36.7	℃			2020-01-03T11:40	169	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	体重	94	Kg			2020-01-03T11:40	169	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
10	维持治疗期C3D1	舒张压	68	mmHg			2020-01-03T13:10	169	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	脉搏	72	次/分			2020-01-03T13:10	169	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	呼吸频率	19	次/分			2020-01-03T13:10	169	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	收缩压	128	mmHg			2020-01-03T13:10	169	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	体温	36.8	℃			2020-01-03T13:10	169	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	体重	94	Kg			2020-01-03T13:10	169	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	舒张压	72	mmHg			2020-01-03T14:30	169	4	培美曲塞输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	脉搏	68	次/分			2020-01-03T14:30	169	4	培美曲塞输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	呼吸频率	20	次/分			2020-01-03T14:30	169	4	培美曲塞输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	收缩压	130	mmHg			2020-01-03T14:30	169	4	培美曲塞输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	体温	36.7	℃			2020-01-03T14:30	169	4	培美曲塞输液完后60 min内	
10	维持治疗期C3D1	体重	94	Kg			2020-01-03T14:30	169	4	培美曲塞输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	舒张压	82	mmHg			2020-02-04T15:06	201	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	脉搏	78	次/分			2020-02-04T15:06	201	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	呼吸频率	19	次/分			2020-02-04T15:06	201	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	收缩压	120	mmHg			2020-02-04T15:06	201	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	体温	36.4	℃			2020-02-04T15:06	201	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	体重	95	Kg			2020-02-04T15:06	201	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
11	维持治疗期C4D1	舒张压	78	mmHg			2020-02-04T16:20	201	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	脉搏	80	次/分			2020-02-04T16:20	201	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	呼吸频率	19	次/分			2020-02-04T16:20	201	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	收缩压	128	mmHg			2020-02-04T16:20	201	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	体温	36.4	℃			2020-02-04T16:20	201	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	体重	95	Kg			2020-02-04T16:20	201	2	JS001/安慰剂输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	舒张压	76	mmHg			2020-02-04T17:30	201	4	培美曲塞输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	脉搏	80	次/分			2020-02-04T17:30	201	4	培美曲塞输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	呼吸频率	20	次/分			2020-02-04T17:30	201	4	培美曲塞输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	收缩压	126	mmHg			2020-02-04T17:30	201	4	培美曲塞输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	体温	36.5	℃			2020-02-04T17:30	201	4	培美曲塞输液完后60 min内	
11	维持治疗期C4D1	体重	95	Kg			2020-02-04T17:30	201	4	培美曲塞输液完后60 min内	
12	维持治疗期C5D1	舒张压	83	mmHg			2020-03-10T11:20	236	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
12	维持治疗期C5D1	脉搏	78	次/分			2020-03-10T11:20	236	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
12	维持治疗期C5D1	呼吸频率	18	次/分			2020-03-10T11:20	236	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	



Vital Signs										
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name
12	维持治疗期CSD1	收缩压	140	mmHg			2020-03-10T11:20	236	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
12	维持治疗期CSD1	体温	36.5	℃			2020-03-10T11:20	236	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
12	维持治疗期CSD1	体重	95	Kg			2020-03-10T11:20	236	1	JS001/安慰剂输液前30 min内
12	维持治疗期CSD1	舒张压	72	mmHg			2020-03-10T12:55	236	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	脉搏	82	次/分			2020-03-10T12:55	236	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	呼吸频率	19	次/分			2020-03-10T12:55	236	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	收缩压	136	mmHg			2020-03-10T12:55	236	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	体温	36.6	℃			2020-03-10T12:55	236	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	体重	95	Kg			2020-03-10T12:55	236	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	舒张压	78	mmHg			2020-03-10T14:00	236	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	脉搏	78	次/分			2020-03-10T14:00	236	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	呼吸频率	18	次/分			2020-03-10T14:00	236	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	收缩压	128	mmHg			2020-03-10T14:00	236	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	体温	36.4	℃			2020-03-10T14:00	236	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
12	维持治疗期CSD1	体重	95	Kg			2020-03-10T14:00	236	4	培美曲塞输液完毕后60 min内
44	治疗完成/退出访视	舒张压	83	mmHg			2020-03-31	257	.	.
44	治疗完成/退出访视	脉搏	100	次/分			2020-03-31	257	.	.
44	治疗完成/退出访视	呼吸频率	20	次/分			2020-03-31	257	.	.
44	治疗完成/退出访视	收缩压	134	mmHg			2020-03-31	257	.	.
44	治疗完成/退出访视	体温	36.6	℃			2020-03-31	257	.	.
44	治疗完成/退出访视	体重	95	Kg			2020-03-31	257	.	.
45	安全性随访	舒张压	86	mmHg			2020-04-15	272	.	.
45	安全性随访	脉搏	96	次/分			2020-04-15	272	.	.
45	安全性随访	呼吸频率	20	次/分			2020-04-15	272	.	.
45	安全性随访	收缩压	136	mmHg			2020-04-15	272	.	.
45	安全性随访	体温	36.2	℃			2020-04-15	272	.	.
45	安全性随访	体重	93	Kg			2020-04-15	272	.	.

既往病史										
Reported Term for the Medical History	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Medical History Event	Study Day of Start of Observation	End Relative to Reference Period	partial_MHSTDTC	EVENT_YEAR	EVENT_MONTH	EVENT_DAY		
高血压	高血压	2009-06	-3700	ONGOING	1	2009	6	15		
咳嗽	咳嗽	2019-03	-140	ONGOING	1	2019	3	15		
贫血/度	贫血	2019-07-16	-3	ONGOING	.	2019	7	16		
前列腺增生	良性前列腺增生	2019-07-19	1	ONGOING	.	2019	7	19		

人口统计学											
Unique Subject Identifier	Date/Time of Birth	Age	Sex	Ethnicity	身高	体重	BMI	Date/Time of First Study Treatment	Date/Time of Last Study Treatment	Date of Randomization	
JS001-CT25-01-01006	1956-07-29	62	男	汉	170	59	20.415224913	2019-07-23T12:05:00	2019-07-23T16:30:00	2019/07/23	

Exposure											
Visit Name	Name of Treatment	Dose	Dose Units	Dose Form	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Treatment	End Date/Time of Treatment	Study Day of Start of Treatment	Study Day of End of Treatment	
诱导治疗期C1D1	安慰剂	0	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-23T12:05	2019-07-23T13:05	1	1	
诱导治疗期C1D1	培美曲塞	840	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-23T14:15	2019-07-23T14:40	1	1	
诱导治疗期C1D1	卡铂	517	mg	液体	每3周	静脉滴注	2019-07-23T15:10	2019-07-23T16:30	1	1	

Disposition				
Subcategory for Disposition Event	Reported Term for the Disposition Event	Standardized Disposition Term	Start Date/Time of Disposition Event	Study Day of Start of Disposition Event
	知情同意书	知情同意书	2019-07-09	-14
诱导治疗期	未完成方案规定的4-6个疗程化疗	未完成方案规定的4-6个疗程化疗	2019-07-22	-1
参与研究	筛选成功	筛选成功		0
	随机化	随机化	2019-07-23T08:56	1
治疗结束	不良事件	不良事件	2019-08-19	28
研究结束	死亡	死亡	2019-10-25	95
	生存随访	生存随访	2019-11-07	108

Adverse Events											
Reported Term for the Adverse Event	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Adverse Event	End Date/Time of Adverse Event	Study Day of Start of Adverse Event	Study Day of End of Adverse Event	Serious Event	Action Taken with Study Treatment	Other Action Taken	Causality	Outcome of Adverse Event	Standard Toxicity Grade
乏力		2019-07-29	2019-09-29	7	69	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
纳差	食欲减退	2019-07-29	2019-09-29	7	69	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
ALT升高		2019-08-04	2019-08-12	13	21	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
肝功能损伤	肝功能异常	2019-08-12		21	.	Y	永久停药	合并用药	有关	改善中/恢复中	4
肌酐增加	血肌酐升高	2019-08-12	2019-08-16	21	25	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	1
尿蛋白增加	尿蛋白检出	2019-08-12	2019-09-11	21	51	N	剂量不变		有关	恢复/治愈	2
血淀粉酶增高	淀粉酶升高	2019-08-12		21	.	N	剂量不变		有关	改善中/恢复中	3
胸痛	胸痛	2019-08-14	2019-09-30	23	70	N	剂量不变	合并用药	无关	恢复/治愈	1
贫血		2019-08-20		29	.	N	不适用		有关	未恢复/持续	2
低白蛋白血症		2019-08-23	2019-08-29	32	38	N	不适用	合并用药	有关	恢复/治愈	2
低白蛋白血症		2019-09-26	2019-09-30	66	70	N	不适用		无关	恢复/治愈	2
疾病进展导致死亡		2019-10-25	2019-10-25	95	95	Y	不适用	其他	无关	死亡	5

Protocol Deviations			
Sequence Number	Sponsor-Defined Identifier	Protocol Deviation Term	Protocol Deviation Coded Term
1	6.1	01006受试者2019年8月16日首次SAE肝功能损伤报告时，未发送给NMPA	获知SAE后，未在24小时之内按照国家法规和方案要求报告相关当局
2	7.1	<退出访视、安全性访视> 01006计划在2019年8月19日进行退出访视，实际未做，未做原因：受试者在外院住院，无法回院完成退出访视及安全性访视	诱导期访视、维持治疗期访视、治疗终止访视、安全性随访、生存随访访视漏做//诱导期访视、维持治疗期访视、治疗终止访视、安全性随访、生存随访访视超窗

Concomitant/Prior Medications													
Category for Medication	Subcategory for Medication	Indication	Reported Name of Drug, Med, or Therapy	Standardized Medication Name	Dose per Administration	Dose Units	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Medication	End Date/Time of Medication	Study Day of Start of Medication	Study Day of End of Medication	
合并用药		本研究疾病	中草药	传统医药	.	其他	每日一次	其他	2019-08-12	2019-08-26	21	35	
合并用药		本研究疾病	喘可治注射液	淫羊藿草;巴戟天	4	毫升	仅一次	其他	2019-08-12	2019-08-12	21	21	
合并用药		本研究疾病	橘红痰咳液	柚子;柳叶白前;翠雀;甘草属;半夏;茯苓;李属;五味子	10	毫升	每日三次	口服	2019-08-16	2019-09-03	25	43	
合并用药		本研究疾病	盐酸氨溴索注射液	盐酸氨溴索	.	未知	未知	静脉滴注	2019-08-22	2019-09-10	31	50	
合并用药		本研究疾病	宣肺止咳合剂	紫菀;橘果皮;甘草根及根茎;韭菜草本;薄荷草本;罂粟;前胡根;桔梗根;荆芥草本;百部属块根	.	未知	未知	口服	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		不良事件	多烯磷脂酰胆碱注射液	多烯磷脂酰胆碱	232.5	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-12	2019-08-19	21	28	
合并用药		不良事件	异甘草酸镁注射液	异甘草酸镁	150	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-12	2019-08-19	21	28	
合并用药		不良事件	盐酸羟考酮缓释片	盐酸羟考酮	10	毫克	每日一次	口服	2019-08-14	2019-10-09	23	79	
合并用药		不良事件	熊胆胶囊	熊胆胶囊	0.5	克	每日三次	口服	2019-08-15	2019-08-19	24	28	
合并用药		不良事件	注射用甲泼尼龙琥珀酸钠	甲泼尼龙琥珀酸钠	40	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-15	2019-08-19	24	28	
合并用药		不良事件	丁二磺酸腺苷重氨酸针	1,4-丁二磺酸腺苷重氨酸	.	未知	未知	静脉滴注	2019-08-20	2019-09-11	29	51	
合并用药		不良事件	多烯磷脂酰胆碱注射液	多烯磷脂酰胆碱	.	未知	未知	静脉滴注	2019-08-20	2019-09-11	29	51	
合并用药		不良事件	精氨酸谷氨酸注射液	精氨酸谷氨酸	10	克	每日一次	静脉滴注	2019-08-20	2019-09-10	29	50	
合并用药		不良事件	醋酸泼尼松片	醋酸泼尼松	.	未知	未知	口服	2019-08-20	2019-09-11	29	51	
合并用药		不良事件	丙氨酰谷氨酰胺注射液	丙氨酰谷氨酰胺	.	未知	未知	未知	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		不良事件	人血白蛋白	人血白蛋白	50	毫升	每日一次	静脉滴注	2019-08-22	2019-08-22	31	31	
合并用药		不良事件	异甘草酸镁注射液	异甘草酸镁	.	未知	未知	静脉滴注	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		不良事件	熊去氧胆酸胶囊	熊去氧胆酸	.	未知	未知	口服	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		不良事件	甘草酸二铵肠溶胶囊	甘草酸二铵	.	未知	未知	未知	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		不良事件	注射用甲泼尼龙琥珀酸钠	甲泼尼龙琥珀酸钠	40	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-08-22	2019-08-26	31	35	
合并用药		不良事件	多烯磷脂酰胆碱注射液	多烯磷脂酰胆碱	465	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-11	2019-09-30	51	70	
合并用药		不良事件	异甘草酸镁注射液	异甘草酸镁	100	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-11	2019-09-11	51	51	
合并用药		不良事件	注射用甲泼尼龙琥珀酸钠	甲泼尼龙琥珀酸钠	80	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-11	2019-09-11	51	51	
合并用药		不良事件	注射用甲泼尼龙琥珀酸钠	甲泼尼龙琥珀酸钠	60	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-11	2019-09-21	51	61	
合并用药		不良事件	注射用还原谷胱甘肽	谷胱甘肽	1.2	克	每日一次	静脉滴注	2019-09-21	2019-09-30	61	70	
合并用药		不良事件	注射用甲泼尼龙琥珀酸钠	甲泼尼龙琥珀酸钠	40	毫克	每日一次	静脉滴注	2019-09-22	2019-09-30	62	70	
合并用药		不良事件	甘草酸二铵肠溶胶囊	甘草酸二铵	150	毫克	每日三次	口服	2019-09-30		70	.	
合并用药		不良事件	甲泼尼龙片	甲泼尼龙	40	毫克	每日一次	口服	2019-09-30		70	.	
合并用药		不良事件	谷胱甘肽片	谷胱甘肽	0.4	克	每日三次	口服	2019-09-30		70	.	
合并用药		既往/伴随疾病史	乳酸左氧氟沙星氯化钠注射液	乳酸左氧氟沙星;氯化钠	0.3	克	每日二次	静脉滴注	2019-07-08	2019-07-10	-15	-13	
合并用药		既往/伴随疾病史	头孢唑辛钠注射液	头孢唑辛钠	1.5	克	每日二次	静脉滴注	2019-07-08	2019-07-10	-15	-13	
合并用药		既往/伴随疾病史	生血宝合剂	膜荚黄芪根;金毛狗脊根茎;墨旱莲草;何首乌根块;女贞果;桑葚果;芍药根	.	未知	未知	口服	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		预防用药	叶酸	叶酸	0.4	毫克	每日一次	口服	2019-07-10	2019-08-26	-13	35	

Category for Protocol Deviation	Subcategory for Protocol Deviation	Start Date/Time of Deviation	Study Day of Start of Deviation Event
MINOR	严重不良事件违背	2019-08-19	28
	访视违背	2019-08-19	28
End Relative to Reference Period			

ONGOING  
ONGOING  
ONGOING

Concomitant/Prior Medications													
Category for Medication	Subcategory for Medication	Indication	Reported Name of Drug, Med, or Therapy	Standardized Medication Name	Dose per Administration	Dose Units	Dosing Frequency per Interval	Route of Administration	Start Date/Time of Medication	End Date/Time of Medication	Study Day of Start of Medication	Study Day of End of Medication	
合并用药		预防用药	枸橼酸铋雷尼替丁片	枸橼酸铋雷尼替丁	0.4 克		每日二次	口服	2019-07-22	2019-07-25	-1	3	
合并用药		预防用药	维生素B12	氰钴胺素	1 毫克		仅一次	肌肉注射	2019-07-22	2019-07-22	-1	-1	
合并用药		预防用药	醋酸地塞米松片（氟美松片）	醋酸地塞米松	4 毫克		每日二次	口服	2019-07-22	2019-07-25	-1	3	
合并用药		预防用药	甲磺酸多拉司琼注射液	DOLASETRON MESILATE	100 毫克		每日一次	静脉滴注	2019-07-23	2019-07-23	1	1	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑（兰川）	兰索拉唑	30 毫克		每日一次	静脉滴注	2019-07-23	2019-07-23	1	1	
合并用药		预防用药	维生素B6注射液	盐酸吡哆醇	0.2 克		每日一次	静脉滴注	2019-07-23	2019-07-23	1	1	
合并用药		预防用药	利可君片	利血生	40 毫克		每日三次	口服	2019-07-24	2019-08-24	2	33	
合并用药		预防用药	盐酸昂丹司琼胶囊	盐酸昂丹司琼	8 毫克		每日二次	口服	2019-07-24	2019-07-29	2	7	
合并用药		预防用药	注射用奥美拉唑钠	奥美拉唑钠	. 未知		未知	静脉滴注	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		预防用药	维生素C注射液	抗坏血酸	. 未知		未知	静脉滴注	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		预防用药	氯雷他定片	氯雷他定	. 未知		未知	口服	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		预防用药	维生素 B6注射液	盐酸吡哆醇	. 未知		未知	静脉滴注	2019-08-22	2019-09-11	31	51	
合并用药		预防用药	注射用兰索拉唑	兰索拉唑	30 毫克		每日一次	静脉滴注	2019-09-11	2019-09-30	51	70	
合并用药		预防用药	枸橼酸铋雷尼替丁片	枸橼酸铋雷尼替丁	0.4 克		每日三次	口服	2019-09-30		70	.	
既往肿瘤EGFR-TKI治疗史 一代TKI										2018-10-11	2019-07-08	-285	-15
Procedures													
Category	Reported Name of Procedure	Standardized Procedure Name	Location of Procedure	Start Date/Time of Procedure	End Date/Time of Procedure	Study Day of Start of Procedure	Study Day of End of Procedure						
既往肿瘤其他治疗或操作	气管镜	气管镜检查	肺	2019-05-30	2019-05-30	-54	-54						
既往肿瘤其他治疗或操作	穿刺	肺穿刺术	肺	2018-10-08	2018-10-08	-288	-288						
Substance Use													
Sequence Number	Reported Name of Substance	Category for Substance Use	SU Occurrence	Consumption Units	Total Daily Consumption	SUSTDY							
1	链霉素	过敏源	Y	.	.	0							
3	香烟	香烟	Y	支	15	0							
Cardiovascular System Findings													
Visit Name	Name of Cardiovascular Test	Result or Finding in Original Units	Original Units	Date/Time of Test	Study Day of Visit/ Collection/Exam								
筛选期（-28天内）	Interpretation	异常无临床意义		2019-07-17	-6								
筛选期（-28天内）	左心室射血分数	70	%	2019-07-17	-6								
Death Details													
Sequence Number	Death Detail Assessment Short Name	Death Detail Assessment Name	Result or Finding as Collected	Character Result/ Finding in Std Format	Date/Time of Collection	Study Day of Collection							
1	PRCDTH	死亡原因	疾病进展	疾病进展	2019-10-25	95							
ECG Test Results													
Visit Number	Visit Name	ECG Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Study Day of ECG	Date/Time of ECG							
1	筛选期（-28天内）	Interpretation	正常		-6	2019-07-17							
1	筛选期（-28天内）	P-R间期	144	ms	-6	2019-07-17							
1	筛选期（-28天内）	QTc间期	406	ms	-6	2019-07-17							
1	筛选期（-28天内）	QT间期	348	ms	-6	2019-07-17							
44	治疗完成/退出访视	心电图			0								
Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
筛选期（-28天内）	甲状腺功能检查	促甲状腺激素	3.06	mIU/L	0.25	7	0.00306	mIU/mL	0.00025	0.007	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	甲状腺功能检查	血清游离甲状腺素	13.9	pmol/L	9	25	13.9	pmol/L	9	25	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	甲状腺功能检查	血清游离三碘甲状腺原氨酸	4.08	pmol/L	2.06	6.36	4.08	pmol/L	2.06	6.36	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	尿常规	尿蛋白	-				-		.	.		2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	尿常规	尿红细胞	-				-		.	.		2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	凝血功能	国际标准化比值	1.13	NA	0.8	1.1	1.13		0.8	1.1	HIGH	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.7	s	25.1	36.5	31.7	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	凝血功能	凝血酶时间	12.8	s	10.3	16.6	12.8	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	凝血功能	凝血酶原时间	11.9	s	9.4	12.5	11.9	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	凝血功能	纤维蛋白原	5.73	g/L	2.38	4.98	5.73	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	白细胞计数	7.02	x10E9/L	3.5	9.5	7.02	x10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	单核细胞计数	0.56	x10E9/L	0.1	0.8	0.56	x10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	红细胞计数	4.55	x10E12/L	4.3	5.8	4.55	x10^12/L	4.3	5.8	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	淋巴细胞计数	2.33	x10E9/L	0.8	4	2.33	x10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	x10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.30	x10E9/L	0.05	0.3	0.3	x10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	血红蛋白	141	g/L	130	175	141	g/L	130	175	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	血小板计数	335	x10E9/L	125	350	335	x10^9/L	125	350	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血常规	中性粒细胞计数	3.82	x10E9/L	2	7.7	3.82	x10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	白蛋白	39	g/L	32	48	39	g/L	32	48	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	胆红素	10	μmol/L	5	21	10	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	钙	2.47	mmol/L	2.18	2.6	2.47	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	58	IU/L	10	49	58	IU/L	10	49	HIGH	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	39	IU/L	0	34	39	IU/L	0	34	HIGH	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	肌酐	78	μmol/L	53	97	78	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-07-15	-8
筛选期（-28天内）	血生化	肌酐清除率	72.84	ml/min			72.84	ml/min	.	.		2019-07-15	-8

End Relative to  
Reference Period

ONGOING

Laboratory Test Results														
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection	
筛选期 (-28天内)	血生化	钾	4.69	mmol/L	3.5	5.1	4.69	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	碱性磷酸酶	114	IU/L	45	129	114	IU/L	45	129	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	磷	1.32	mmol/L	0.78	1.65	1.32	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	氯	107.5	mmol/L	99	109	107.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	镁	1.00	mmol/L	0.53	1.11	1	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	钠	139.5	mmol/L	132	146	139.5	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	尿素氮	6.6	mmol/L	3.2	8.2	6.6	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	血糖	5.5	mmol/L	4.1	5.9	5.5	mmol/L	4.1	5.9	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	直接胆红素	4	μmol/L	0	6	4	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	血生化	总蛋白	72	g/L	57	82	72	g/L	57	82	NORMAL	2019-07-15	-8	
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	尿常规	-	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17	-6	
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	尿常规	-	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17	-6	
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	尿常规	-	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17	-6	
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	凝血功能	国际标准化比值	1.08	NA	0.8	1.1	1.08	0.8	1.1	NORMAL	2019-07-17	-6	
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	30.9	s	25.1	36.5	30.9	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	凝血功能	凝血酶时间	13.7	s	10.3	16.6	13.7	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	凝血功能	凝血酶原时间	11.4	s	9.4	12.5	11.4	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	凝血功能	纤维蛋白原	5.67	g/L	2.38	4.98	5.67	g/L	2.38	4.98	HIGH	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	白细胞计数	8.0	x10E9/L	3.5	9.5	8	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.32	x10E9/L	0.1	0.8	0.32	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.2	x10E12/L	4.3	5.8	4.2	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	3.3	x10E9/L	0.8	4	3.3	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.18	x10E9/L	0.05	0.3	0.18	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	血红蛋白	135	g/L	130	175	135	g/L	130	175	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	血小板计数	388	x10E9/L	125	350	388	10^9/L	125	350	HIGH	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	4.2	x10E9/L	2	7.7	4.2	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	白蛋白	37	g/L	32	48	37	g/L	32	48	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	胆红素	7	μmol/L	5	21	7	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	钙	2.54	mmol/L	2.18	2.6	2.54	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	45	IU/L	10	49	45	IU/L	10	49	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	35	IU/L	0	34	35	IU/L	0	34	HIGH	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	肌酐	74	μmol/L	53	97	74	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	钾	4.49	mmol/L	3.5	5.1	4.49	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	102	IU/L	45	129	102	IU/L	45	129	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	磷	1.75	mmol/L	0.78	1.65	1.75	mmol/L	0.78	1.65	HIGH	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	氯	106.8	mmol/L	99	109	106.8	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	镁	1.00	mmol/L	0.53	1.11	1	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	钠	141.6	mmol/L	132	146	141.6	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	尿素氮	7.6	mmol/L	3.2	8.2	7.6	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	血糖	5.2	mmol/L	4.1	5.9	5.2	mmol/L	4.1	5.9	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-07-17	-6
筛选期 (-28天内)	计划外访视 01	血生化	总蛋白	71	g/L	57	82	71	g/L	57	82	NORMAL	2019-07-17	-6
诱导治疗期C1D1	尿常规	尿白细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	尿常规	尿蛋白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	尿常规	尿红细胞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	凝血功能	国际标准化比值	1.11	NA	0.8	1.1	1.11	0.8	1.1	1.1	HIGH	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.4	s	25.1	36.5	31.4	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	凝血功能	凝血酶时间	12.5	s	10.3	16.6	12.5	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	凝血功能	凝血酶原时间	11.7	s	9.4	12.5	11.7	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	凝血功能	纤维蛋白原	4.93	g/L	2.38	4.98	4.93	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	白细胞计数	6.37	x10E9/L	3.5	9.5	6.37	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	单核细胞计数	0.85	x10E9/L	0.1	0.8	0.85	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	红细胞计数	3.93	x10E12/L	4.3	5.8	3.93	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	淋巴细胞计数	1.96	x10E9/L	0.8	4	1.96	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.1	0.03	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.22	x10E9/L	0.05	0.3	0.22	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	血红蛋白	125	g/L	130	175	125	g/L	130	175	LOW	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	血小板计数	356	x10E9/L	125	350	356	10^9/L	125	350	HIGH	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血常规	中性粒细胞计数	3.31	x10E9/L	2	7.7	3.31	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	白蛋白	35	g/L	32	48	35	g/L	32	48	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	胆红素	7	μmol/L	5	21	7	μmol/L	5	21	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	钙	2.32	mmol/L	2.18	2.6	2.32	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	27	IU/L	10	49	27	IU/L	10	49	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	22	IU/L	0	34	22	IU/L	0	34	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	肌酐	72	μmol/L	53	97	72	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	肌酐清除率	78.91	ml/min	78.91	78.91	78.91	ml/min	78.91	78.91	78.91	78.91	2019-07-22	-1
诱导治疗期C1D1	血生化	钾	4.36	mmol/L	3.5	5.1	4.36	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	碱性磷酸酶	96	IU/L	45	129	96	IU/L	45	129	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	磷	1.47	mmol/L	0.78	1.65	1.47	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	氯	106.4	mmol/L	99	109	106.4	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	镁	1.01	mmol/L	0.53	1.11	1.01	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	钠	139.3	mmol/L	132	146	139.3	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	尿素氮	6.5	mmol/L	3.2	8.2	6.5	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	血糖	5.1	mmol/L	4.1	5.9	5.1	mmol/L	4.1	5.9	NORMAL	2019-07-22	-1	
诱导治疗期C1D1	血生化	直接胆红素	3	μmol/L	0	6	3	μmol/L	0	6	NORMAL	2019-07-22	-1	

Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
诱导治疗期C1D1	血生化	总蛋白	66	g/L	57	82	66	g/L	57	82	NORMAL	2019-07-22	-1
治疗完成/退出访视	甲状腺功能检查	实验室检查结果							.	.			0
治疗完成/退出访视	尿常规	实验室检查结果							.	.			0
治疗完成/退出访视	凝血功能	实验室检查结果							.	.			0
治疗完成/退出访视	血常规	实验室检查结果							.	.			0
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	白细胞计数	6.9	x10E9/L	3.5	9.5	6.9	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	单核细胞计数	0.1	x10E9/L	0.1	0.6	0.1	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	红细胞计数	4.01	x10E12/L	4.3	5.8	4.01	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	淋巴细胞计数	1.96	x10E9/L	1.1	3.2	1.96	10^9/L	1.1	3.2	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.06	0.01	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.11	x10E9/L	0.02	0.52	0.11	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血红蛋白	125	g/L	130	175	125	g/L	130	175	LOW	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	血小板计数	268	x10E9/L	125	350	268	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 01	血常规	中性粒细胞计数	4.69	x10E9/L	1.8	6.3	4.69	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2019-07-28	6
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	5.01	x10E9/L	3.5	9.5	5.01	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.5	x10E9/L	0.1	0.6	0.5	10^9/L	0.1	0.6	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.97	x10E12/L	4.3	5.8	3.97	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	1.87	x10E9/L	1.1	3.2	1.87	10^9/L	1.1	3.2	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.06	0.01	10^9/L	0	0.06	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.15	x10E9/L	0.02	0.52	0.15	10^9/L	0.02	0.52	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	124	g/L	120	175	124	g/L	120	175	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	血小板计数	165	x10E9/L	125	350	165	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	2.44	x10E9/L	1.8	6.3	2.44	10^9/L	1.8	6.3	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	白蛋白	41.6	g/L	40	55	41.6	g/L	40	55	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	胆红素	10.4	μmol/L	0	20	10.4	μmol/L	0	20	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	72	U/L	0	50	72	U/L	0	50	HIGH	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	28	U/L	0	40	28	U/L	0	40	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	肌酐	78	μmol/L	40	140	78	μmol/L	40	140	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	202	U/L	45	125	202	U/L	45	125	HIGH	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	尿素	5.7	mmol/L	2.5	7.5	5.7	mmol/L	2.5	7.5	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	3.9	μmol/L	0	10	3.9	μmol/L	0	10	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 02	血生化	总蛋白	67.6	g/L	65	85	67.6	g/L	65	85	NORMAL	2019-08-04	13
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	尿常规	尿白细胞	-				-		.	.		2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	尿常规	尿蛋白	++				++		.	.		2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	尿常规	尿红细胞	-				-		.	.		2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	凝血功能	国际标准化比值	1.13	NA	0.8	1.1	1.13		0.8	1.1	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	凝血功能	活化部分凝血活酶时间	31.4	s	25.1	36.5	31.4	s	25.1	36.5	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	凝血功能	凝血酶时间	13.3	s	10.3	16.6	13.3	s	10.3	16.6	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	凝血功能	凝血酶原时间	11.9	s	9.4	12.5	11.9	s	9.4	12.5	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	凝血功能	纤维蛋白原	4.38	g/L	2.38	4.98	4.38	g/L	2.38	4.98	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	白细胞计数	4.98	x10E9/L	3.5	9.5	4.98	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	单核细胞计数	0.72	x10E9/L	0.1	0.8	0.72	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	红细胞计数	3.92	x10E12/L	4.3	5.8	3.92	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	淋巴细胞计数	1.54	x10E9/L	0.8	4	1.54	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.01	x10E9/L	0	0.1	0.01	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.05	x10E9/L	0.05	0.3	0.05	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	血红蛋白	124	g/L	130	175	124	g/L	130	175	LOW	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	血小板计数	230	x10E9/L	125	350	230	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血常规	中性粒细胞计数	2.66	x10E9/L	2	7.7	2.66	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	白蛋白	35	g/L	32	48	35	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	胆红素	90	μmol/L	5	21	90	μmol/L	5	21	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	钙	2.32	mmol/L	2.18	2.6	2.32	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	337	IU/L	10	49	337	IU/L	10	49	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	177	IU/L	0	34	177	IU/L	0	34	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	肌酐	131	μmol/L	53	97	131	μmol/L	53	97	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	钾	4.10	mmol/L	3.5	5.1	4.1	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	碱性磷酸酶	665	IU/L	45	129	665	IU/L	45	129	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	磷	1.10	mmol/L	0.78	1.65	1.1	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	氯	105.5	mmol/L	99	109	105.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	镁	1.06	mmol/L	0.53	1.11	1.06	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	钠	136.7	mmol/L	132	146	136.7	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	尿素氮	9.3	mmol/L	3.2	8.2	9.3	mmol/L	3.2	8.2	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	血糖	6.2	mmol/L	4.1	5.9	6.2	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	直接胆红素	66	μmol/L	0	6	66	μmol/L	0	6	HIGH	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	血生化	总蛋白	66	g/L	57	82	66	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-12	21
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	白细胞计数	4.83	x10E9/L	3.5	9.5	4.83	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	单核细胞计数	0.7	x10E9/L	0.1	0.8	0.7	10^9/L	0.1	0.8	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	红细胞计数	3.62	x10E12/L	4.3	5.8	3.62	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	淋巴细胞计数	1.81	x10E9/L	0.8	4	1.81	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.03	x10E9/L	0	0.1	0.03	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.11	x10E9/L	0.05	0.3	0.11	10^9/L	0.05	0.3	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	血红蛋白	116	g/L	130	175	116	g/L	130	175	LOW	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	血小板计数	242	x10E9/L	125	350	242	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血常规	中性粒细胞计数	2.18	x10E9/L	2	7.7	2.18	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	白蛋白	35	g/L	32	48	35	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-14	23
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	胆红素	134	μmol/L	5	21	134	μmol/L	5	21	HIGH	2019-08-14	23

Laboratory Test Results															
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	204	IU/L	10	49	204	IU/L	10	49	HIGH	2019-08-14	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	102	IU/L	0	34	102	IU/L	0	34	HIGH	2019-08-14	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	碱性磷酸酶	720	IU/L	45	129	720	IU/L	45	129	HIGH	2019-08-14	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	直接胆红素	100	μmol/L	0	6	100	μmol/L	0	6	HIGH	2019-08-14	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 04	血生化	总蛋白	68	g/L	57	82	68	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-14	23		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	白蛋白	32	g/L	32	48	32	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	胆红素	169	μmol/L	5	21	169	μmol/L	5	21	HIGH	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	钙	2.20	mmol/L	2.18	2.6	2.2	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	156	IU/L	10	49	156	IU/L	10	49	HIGH	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	112	IU/L	0	34	112	IU/L	0	34	HIGH	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	肌肝	94	μmol/L	53	97	94	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	钾	4.58	mmol/L	3.5	5.1	4.58	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	碱性磷酸酶	804	IU/L	45	129	804	IU/L	45	129	HIGH	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	磷	1.38	mmol/L	0.78	1.65	1.38	mmol/L	0.78	1.65	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	氯	104.8	mmol/L	99	109	104.8	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	镁	1.01	mmol/L	0.53	1.11	1.01	mmol/L	0.53	1.11	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	钠	138.2	mmol/L	132	146	138.2	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	尿素氮	5.4	mmol/L	3.2	8.2	5.4	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	血糖	6.9	mmol/L	4.1	5.9	6.9	mmol/L	4.1	5.9	HIGH	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	直接胆红素	127	μmol/L	0	6	127	μmol/L	0	6	HIGH	2019-08-16	25		
诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	血生化	总蛋白	63	g/L	57	82	63	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-16	25		
治疗完成/退出访视	血生化	白蛋白	34	g/L	32	48	34	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	白蛋白	34	g/L	32	48	34	g/L	32	48	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	胆红素	239	μmol/L	5	21	239	μmol/L	5	21	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	胆红素	239	μmol/L	5	21	239	μmol/L	5	21	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	钙	2.3	mmol/L	2.18	2.6	2.3	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	钙	2.30	mmol/L	2.18	2.6	2.3	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	434	IU/L	10	49	434	IU/L	10	49	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	434	IU/L	10	49	434	IU/L	10	49	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	417	IU/L	0	34	417	IU/L	0	34	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	417	IU/L	0	34	417	IU/L	0	34	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	肌肝	79	μmol/L	53	97	79	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	肌肝	79	μmol/L	53	97	79	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	钾	3.45	mmol/L	3.5	5.1	3.45	mmol/L	3.5	5.1	LOW	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	钾	3.45	mmol/L	3.5	5.1	3.45	mmol/L	3.5	5.1	LOW	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	碱性磷酸酶	946	IU/L	45	129	946	IU/L	45	129	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	碱性磷酸酶	946	IU/L	45	129	946	IU/L	45	129	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	磷							.	.		2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	氯	106.1	mmol/L	99	109	106.1	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	氯	106.1	mmol/L	99	109	106.1	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	镁							.	.		2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	钠	138.7	mmol/L	132	146	138.7	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	钠	138.7	mmol/L	132	146	138.7	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	尿素氮	6.1	mmol/L	3.2	8.2	6.1	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	尿素氮	6.1	mmol/L	3.2	8.2	6.1	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	血糖							.	.		2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	直接胆红素	176	μmol/L	0	6	176	μmol/L	0	6	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	直接胆红素	176	μmol/L	0	6	176	μmol/L	0	6	HIGH	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 01	血生化	总蛋白	69	g/L	57	82	69	g/L	57	82	NORMAL	2019-08-19	28		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	尿常规	尿白细胞	-			-			.	.		2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	尿常规	尿蛋白	±			±			.	.		2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	尿常规	尿红细胞	-			-			.	.		2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	白细胞计数	9.31	x10E9/L	3.5	9.5	9.31	10^9/L	3.5	9.5	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	单核细胞计数	0.89	x10E9/L	0.1	0.8	0.89	10^9/L	0.1	0.8	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	红细胞计数	3.0	x10E12/L	4.3	5.8	3	10^12/L	4.3	5.8	LOW	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	淋巴细胞计数	2.34	x10E9/L	0.8	4	2.34	10^9/L	0.8	4	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	嗜碱性粒细胞计数	0.05	x10E9/L	0	0.1	0.05	10^9/L	0	0.1	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	嗜酸性粒细胞计数	0.76	x10E9/L	0.05	0.3	0.76	10^9/L	0.05	0.3	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	血红蛋白	99	g/L	130	175	99	g/L	130	175	LOW	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	血小板计数	323	x10E9/L	125	350	323	10^9/L	125	350	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血常规	中性粒细胞计数	5.27	x10E9/L	2	7.7	5.27	10^9/L	2	7.7	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	白蛋白	36	g/L	32	48	36	g/L	32	48	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	胆红素	144	μmol/L	5	21	144	μmol/L	5	21	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	钙	2.21	mmol/L	2.18	2.6	2.21	mmol/L	2.18	2.6	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	164	IU/L	10	49	164	IU/L	10	49	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	82	IU/L	0	34	82	IU/L	0	34	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	肌肝	69	μmol/L	53	97	69	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	钾	3.8	mmol/L	3.5	5.1	3.8	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	碱性磷酸酶	544	IU/L	45	129	544	IU/L	45	129	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	氯	101.5	mmol/L	99	109	101.5	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	钠	136.5	mmol/L	132	146	136.5	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	尿素氮	6.4	mmol/L	3.2	8.2	6.4	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	直接胆红素	124	μmol/L	0	6	124	μmol/L	0	6	HIGH	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 02	血生化	总蛋白	71	g/L	57	82	71	g/L	57	82	NORMAL	2019-09-11	51		
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	白蛋白	34	g/L	32	48	34	g/L	32	48	NORMAL	2019-09-16	56		



Laboratory Test Results													
Visit Name	Category for Lab Test	Lab Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Reference Range Lower Limit in Orig Unit	Reference Range Upper Limit in Orig Unit	Character Result/ Finding in Std Format	Standard Units	Reference Range Lower Limit-Std Units	Reference Range Upper Limit-Std Units	Reference Range Indicator	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	胆红素	93	μmol/L	5	21	93	μmol/L	5	21	HIGH	2019-09-16	56
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	125	IU/L	10	49	125	IU/L	10	49	HIGH	2019-09-16	56
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	62	IU/L	0	34	62	IU/L	0	34	HIGH	2019-09-16	56
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	碱性磷酸酶	521	IU/L	45	129	521	IU/L	45	129	HIGH	2019-09-16	56
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	直接胆红素	78	μmol/L	0	6	78	μmol/L	0	6	HIGH	2019-09-16	56
治疗完成/退出访视 计划外访视 03	血生化	总蛋白	67	g/L	57	82	67	g/L	57	82	NORMAL	2019-09-16	56
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	白蛋白	31	g/L	32	48	31	g/L	32	48	LOW	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	胆红素	71	μmol/L	5	21	71	μmol/L	5	21	HIGH	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	151	IU/L	10	49	151	IU/L	10	49	HIGH	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	69	IU/L	0	34	69	IU/L	0	34	HIGH	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	碱性磷酸酶	532	IU/L	45	129	532	IU/L	45	129	HIGH	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	直接胆红素	59	μmol/L	0	6	59	μmol/L	0	6	HIGH	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 04	血生化	总蛋白	60	g/L	57	82	60	g/L	57	82	NORMAL	2019-09-19	59
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	白蛋白	29	g/L	32	48	29	g/L	32	48	LOW	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	胆红素	50	μmol/L	5	21	50	μmol/L	5	21	HIGH	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	钙	1.98	mmol/L	2.18	2.6	1.98	mmol/L	2.18	2.6	LOW	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	178	IU/L	10	49	178	IU/L	10	49	HIGH	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	96	IU/L	0	34	96	IU/L	0	34	HIGH	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	肌肝	57	μmol/L	53	97	57	μmol/L	53	97	NORMAL	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	钾	3.59	mmol/L	3.5	5.1	3.59	mmol/L	3.5	5.1	NORMAL	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	碱性磷酸酶	788	IU/L	45	129	788	IU/L	45	129	HIGH	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	氯	108.0	mmol/L	99	109	108	mmol/L	99	109	NORMAL	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	钠	139.9	mmol/L	132	146	139.9	mmol/L	132	146	NORMAL	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	尿素氮	5.5	mmol/L	3.2	8.2	5.5	mmol/L	3.2	8.2	NORMAL	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	直接胆红素	41	μmol/L	0	6	41	μmol/L	0	6	HIGH	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 05	血生化	总蛋白	57	g/L	57	82	57	g/L	57	82	NORMAL	2019-09-26	66
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	白蛋白	34	g/L	32	48	34	g/L	32	48	NORMAL	2019-09-30	70
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	胆红素	47	μmol/L	5	21	47	μmol/L	5	21	HIGH	2019-09-30	70
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	谷氨酸丙氨酸氨基转移酶	147	IU/L	10	49	147	IU/L	10	49	HIGH	2019-09-30	70
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	谷氨酸天门冬氨酸氨基转移酶	60	IU/L	0	34	60	IU/L	0	34	HIGH	2019-09-30	70
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	碱性磷酸酶	897	IU/L	45	129	897	IU/L	45	129	HIGH	2019-09-30	70
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	直接胆红素	36	μmol/L	0	6	36	μmol/L	0	6	HIGH	2019-09-30	70
治疗完成/退出访视 计划外访视 06	血生化	总蛋白	62	g/L	57	82	62	g/L	57	82	NORMAL	2019-09-30	70

Microbiology Specimen					
Visit Number	Visit Name	Category	Microbiology Test or Finding Name	Result or Finding in Original Units	Date/Time of Collection
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定量		
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒核糖核酸定性		
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	丙型肝炎病毒抗体	阴性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	人类免疫缺陷病毒抗体	阴性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗体	阳性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒e抗原	阴性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗体	阳性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒表面抗原	阴性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒核心抗体	阳性	2019-07-15
1	筛选期 (-28天内)	病毒检查	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定量	0	2019-07-22

Microscopic Findings											
Visit Number	Visit Name	Sequence Number	Reference ID	Microscopic Examination Short Name	Microscopic Examination Name	Result or Finding in Original Units	Character Result/ Finding in Std Format	Specimen Material Type	Specimen Condition	Baseline Flag	Date/Time of Specimen Collection
1	筛选期 (-28天内)	2	JS001CT25F017	T790M	T790M	19-Del	19-Del	组织	存档标本	Y	2019-05-30

Study Day of Specimen Collection		-54
----------------------------------	--	-----

Morphology							
Visit Number	Visit Name	Location Used for Measurement	Test or Examination Name	Result or Finding in Original Units	Method of Procedure Test	Date/Time of Test	Study Day of Test
1	筛选期 (-28天内)	骨	转移	否	骨扫	2019-07-15	-8
1	筛选期 (-28天内)	脑	转移	否	增强MRI	2019-07-17	-6

Physical Examination					
Visit Number	Visit Name	Body System Examined	Verbatim Examination Finding	Date/Time of Examination	Study Day of Examination
1	筛选期 (-28天内)	鼻	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	耳	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	腹部	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	喉	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	颈	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	淋巴结	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	皮肤	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	神经系统	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	四肢	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	头	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	心脏	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	胸部 (包括肺)	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	眼	正常	2019-07-22	-1
1	筛选期 (-28天内)	一般情况	正常	2019-07-22	-1
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	鼻	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	耳	正常	2019-08-12	21

Physical Examination

Visit Number	Visit Name	Body System Examined	Verbatim Examination Finding	Date/Time of Examination	Study Day of Examination
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	腹部	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	喉	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	颈	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	淋巴结	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	皮肤	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	神经系统	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	四肢	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	头	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	心脏	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	胸部（包括肺）	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	眼	正常	2019-08-12	21
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	一般情况	正常	2019-08-12	21
44	治疗完成/退出访视	鼻	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	耳	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	腹部	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	喉	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	颈	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	淋巴结	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	皮肤	异常无临床意义	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	神经系统	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	四肢	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	头	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	心脏	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	胸部（包括肺）	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	眼	正常	2019-08-19	28
44	治疗完成/退出访视	一般情况	正常	2019-08-19	28

Questionnaires

Visit Number	Visit Name	Question Name	Finding in Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Finding	Study Day of Finding
1	筛选期（-28天内）	ECOG评分	1			2019-07-22	-1
2	诱导治疗期C1D1	ECOG评分		NOT DONE	筛选期检查在用药前72小时内		0
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	ECOG评分	1			2019-08-12	21
44	治疗完成/退出访视	ECOG评分		NOT DONE	患者拒绝		0

Disease Response and Clin Classification

Visit Number	Visit Name	Category for Assessment	Evaluator	Assessment Name	Result or Finding in Original Units	Date/Time of Assessment	Study Day of Assessment
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	疾病稳定（SD）	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	靶病灶评估结果	非完全缓解/非疾病进展（Non CR/Non PD）	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	新发病灶	否	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	RECIST 1.1	INVESTIGATOR	总体反应	疾病稳定（SD）	2019-09-03	43

Subject Status

Visit Number	Visit Name	Status Name	Result or Finding Original Result	Evaluator	Date/Time of Assessment	Study Day of Assessment
47	生存随访	生存状态	死亡	电话患者亲友	2019-11-07	108

Tumor/Lesion Results

Visit Number	Visit Name	Evaluator	Link ID	Group ID	Tumor/Lesion Assessment Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Method Used to Identify the Tumor/Lesion	Date/Time of Tumor/Lesion Measurement	Study Day of Tumor/Lesion Measurement
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	T01_3594950	靶病灶	病灶直径	66.5	mm	增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	T02_3594950	靶病灶	病灶直径	20.8	mm	增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	87.30	mm	增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	NT01_3594951	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	NT02_3594951	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-07-15	-8
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	T01_5394638	靶病灶	病灶直径	63.1	mm	增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	T02_5394638	靶病灶	病灶直径	22.4	mm	增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR		靶病灶	病灶直径总和	85.50	mm	增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	NT01_5394640	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	NT02_5394640	非靶病灶	病灶状态	存在		增强CT	2019-09-03	43

Tumor/Lesion Identification

Visit Number	Visit Name	Evaluator	Link ID	Tumor/Lesion ID Result	Location of the Tumor/Lesion	Laterality	Method of Identification	Date/Time of Tumor/Lesion Identification	Study Day of Tumor/Lesion Identification
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	T01_3594950	靶病灶	肺	右肺中叶	增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	T02_3594950	靶病灶	淋巴结	纵膈7组淋巴结	增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	NT01_3594951	非靶病灶	淋巴结	肺区域淋巴结（纵膈、肺门）	增强CT	2019-07-15	-8
1	筛选期（-28天内）	INVESTIGATOR	NT02_3594951	非靶病灶	肺	双肺结节	增强CT	2019-07-15	-8
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	T01_5394638	靶病灶	肺	右肺中叶	增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	T02_5394638	靶病灶	淋巴结	纵膈7组淋巴结	增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	NT01_5394640	非靶病灶	淋巴结	肺区域淋巴结（纵膈、肺门）	增强CT	2019-09-03	43
1001	第6周（+7天）	INVESTIGATOR	NT02_5394640	非靶病灶	肺	双肺结节	增强CT	2019-09-03	43

Vital Signs											
Visit Number	Visit Name	Vital Signs Test Name	Result or Finding in Original Units	Original Units	Completion Status	Reason Not Performed	Date/Time of Measurements	Study Day of Vital Signs	Planned Time Point Number	Planned Time Point Name	
1	筛选期 (-28天内)	舒张压	60	mmHg			2019-07-22	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	身高	170	Cm			2019-07-22	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	脉搏	80	次/分			2019-07-22	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	呼吸频率	20	次/分			2019-07-22	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	收缩压	105	mmHg			2019-07-22	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	体温	36.8	℃			2019-07-22	-1	.		
1	筛选期 (-28天内)	体重	59	Kg			2019-07-22	-1	.		
44	治疗完成/退出访视	生命体征			NOT DONE	受试者拒绝		0	.		
2	诱导治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	和培美曲塞输液完毕后60 min内重合		0	5	铂类药物输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	59	Kg				0	5	铂类药物输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	生命体征			NOT DONE	和JS001/安慰剂输液完毕后60 min内重合		0	3	培美曲塞输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	59	Kg				0	3	培美曲塞输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	78	mmHg			2019-07-23T11:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	80	次/分			2019-07-23T11:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-07-23T11:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	125	mmHg			2019-07-23T11:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.7	℃			2019-07-23T11:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	59	Kg			2019-07-23T11:45	1	1	JS001/安慰剂输液前30 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	80	mmHg			2019-07-23T13:40	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	81	次/分			2019-07-23T13:40	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	20	次/分			2019-07-23T13:40	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	124	mmHg			2019-07-23T13:40	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.8	℃			2019-07-23T13:40	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	59	Kg			2019-07-23T13:40	1	2	JS001/安慰剂输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	76	mmHg			2019-07-23T16:40	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	80	次/分			2019-07-23T16:40	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-07-23T16:40	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	124	mmHg			2019-07-23T16:40	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.8	℃			2019-07-23T16:40	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	59	Kg			2019-07-23T16:40	1	6	铂类药物输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	舒张压	79	mmHg			2019-07-23T14:50	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	脉搏	79	次/分			2019-07-23T14:50	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	呼吸频率	19	次/分			2019-07-23T14:50	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	收缩压	124	mmHg			2019-07-23T14:50	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体温	36.8	℃			2019-07-23T14:50	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	
2	诱导治疗期C1D1	体重	59	Kg			2019-07-23T14:50	1	4	培美曲塞输液完毕后60 min内	

Other Tests															
Visit Number	Visit Name	Lab Test or Examination Short Name.	Sequence Number	Sponsor-Defined Identifier	Lab Test or Examination Name	Category for Lab Test	Result or Finding in Original Units	Original Units	Character Result/ Finding in Std Format	Numeric Result/Finding in Standard Units	Standard Units	Reference Result in Standard Format	Date/Time of Specimen Collection	Study Day of Specimen Collection	
2.03	诱导治疗期C1D1 计划外访视 03	TEST52	1	11	血淀粉酶	其他检查	483	U/L	483	483	U/L	<100	2019-08-12	21	
2.05	诱导治疗期C1D1 计划外访视 05	TEST52	2	3	血淀粉酶	其他检查	169	U/L	169	169	U/L	<100	2019-08-16	25	
44.01	治疗完成/退出访视 计划外访视 01	TEST52	3	6	血淀粉酶	其他检查	140	U/L	140	140	U/L	<100	2019-08-19	28	

既往病史									
Reported Term for the Medical History	Dictionary-Derived Term	Start Date/Time of Medical History Event	Study Day of Observation	End Relative to Reference Period	partial_MHSTDTC	EVENT_YEAR	EVENT_MONTH	EVENT_DAY	
尿路感染	尿路感染	2018-12	-234	ONGOING		1	2018	12	15
肝功能异常	肝功能异常	2018-12	-234	ONGOING		1	2018	12	15
肺部感染	感染性肺炎	2019-07-04	-19	ONGOING		.	2019	7	4
ALT升高	丙氨酸氨基转移酶升高	2019-07-15	-8			.	2019	7	15
AST升高	天门冬氨酸氨基转移酶升高	2019-07-15	-8			.	2019	7	15
贫血	贫血	2019-07-22	-1	ONGOING		.	2019	7	22