武汉火神山医院检验报告单

登记号: 0000001568 诊断: 病毒性肺炎 姓 名: 王志琼 性别: 女 年龄: 85岁

检验号: RE01966 医嘱名称:新冠状病毒核酸检测 流水号: 350

标本:病毒采样管(咽科室:综合科 病区:综合科护理单元 床号:04

参考范围 阴性 项目名称 单位

2019-nCov核酸检测结果

采样时间 2020年02月23日

接收日期:2020-02-23 20:41 审核日期:2020-02-23 20:42 检验者: 审核者: 批准人:

医嘱名称:新冠状病毒核酸检测 流水号: 222 检验号: RE01797

病区:综合科护理单元 标本:病毒采样管(咽科室:综合科 床号:04

参考范围 阴性 单位 2019-nCov核酸检测结果 效陌性

采样时间 43883

子哪字 接收日期:2020-02-23 14:25 审核日期:2020-02-23 14:26 检验者: 审核者: 子粉卡 批准人:

医嘱名称:血常规+CRP二项 流水号: 14 检验号: 20022100404

标本:全血	科室:综合科		病区:	综合科护理	单元 床号:04				
项目名称	结果		参考范围	单位	项目名称 中性粒细胞百分比	结果		参考范围	单位
白细胞	6. 1		3.5-9.5	*10~9/L	中性粒细胞百分比	80. 6	1	40-75	%
淋巴细胞百分比	12. 2	↓	20-50	%	单核细胞百分比	6.2		3-10	%
嗜酸细胞百分比	0.8		0.4-8	%	嗜碱细胞百分比	0.2		0-1	%
中性粒细胞绝对值	4.89		1.8-6.3	*10~9/L	淋巴细胞绝对值	0.74	ţ	1.1-3.2	*10~9/L
单核细胞绝对值	0.38		0.1-0.6	*10~9/L	嗜酸细胞绝对值	0.05		0.02-0.52	*10~9/L
嗜碱细胞绝对值	0.01		006	*10~9/L	有核红细胞#	0.08			*10 ⁹ /L
有核红细胞%	1.3			%	红细胞	3.01	ţ	3.8-5.1	*10~12/L
血红蛋白	88	↓	115-150	g/L	红细胞压积	27.00	ţ	35-45	
红细胞平均体积	89. 7		82-100	fL	平均血红蛋白量	29. 1		27-34	pg
平均血红蛋白浓度	324		316-354	g/L	红细胞体积分布宽度	13.3		10. 9-15. 4	%
血小板总数	76	↓	125-350	*10~9/L	血小板平均体积	12.0	†	8-10	fL
C反应蛋白	88. 33	†	0-4	mg/L	超敏C反应蛋白	>10.00	†	0-4	mg/L

接收日期:2020-02-22 09:04 审核日期:2020-02-22 10:36 检验者: みる 水炎 批准人: 等品班 审核者:

医嘱名称:生化检验全套 流水号: 557 检验号: 20022100403

标本: 血清 科室:综合科 病区: 综合科护理单元 床号:04 **项目名称** 谷丙转氨酶 项目名称 谷草转氨酶 结果 参考范围 7-40 5.30 总蛋白 51.3 65 - 85g/L 白蛋白 31.4 40 - 55g/L 球蛋白 19.9 20 - 40g/L 白/球比值 1.58 1-2.4总胆红素 0 - 21直接胆红素 0 - 8umo1/L 19.1 umo1/L 13.1 间接胆红素 5.98 0 - 14umo1/L 总胆汁酸 3.6 0 - 10umo1/L 血糖 4.48 3.9-6.11 尿素氮 6.88 2.6-7.5 mmo1/1mmo1/L142-340 肌酐 84.5 41 - 73umo1/L 尿酸 307 umo1/L 碱性磷酸酶 48.70 35 - 135IU/L γ-谷氨酰转肽酶 17.20 7 - 45IU/L 钾 钠 3.68 3.5-5.3mmo1/L 145.0 137 - 147mmo1/L 钙 氯 101.10 99-110 mmo1/L 2.03 2.11-2.52 mmo1/L

注:本报告仅对本次检查标本报告负责,如有疑问,请在24小时内向检验科咨询。

武汉火神山医院检验报告单

姓 名: 王志琼 性别: 女 年龄: 85岁 登记号: 0000001568 诊断: 病毒性肺炎

磷	0.59 ↓	0.85-1.51	mmo1/L	血清镁	0.92	0.75-1.02	2 mmo1/L
肌酸激酶	66.00	24-170	IU/L	乳酸脱氢酶	224. 20	120-250	IU/L
α 一羟丁酸脱氢酶	207.10	72-182	IU/L	肌酸激酶同工酶	11.00	0-24	IU/L
胱抑素C	1.59	0.54-1.15	mg/L	总二氧化碳	31.0	22-29	mmo1/L

接收日期:2020-02-22 09:21 审核日期:2020-02-22 10:29 检验者: 审核者: 本本表 批准人:

医嘱名称:电解质图		流水号: 179			检验号: 20021900501			
标本: 血清	科室:综合科	病区:	综合科护理	単元 床号:04				
项目名称	结果 3.47 ↓	参考范围	单位	项目名称	结果	参考范围 单位		
钾	3.47 ↓	3. 5-5. 3	mmo1/L	钠	151.1 ↑	137-147 mmol/L		
氯	105. 20	99-110	mmo1/L	钙	2.04 ↓	2.11-2.52 mmo1/L		

ふくニー学批准人:

医嘱名称:生化检验全套				流水号: 543				检验号: 20021600506			
标本: 血清	科室:综合科		病区:	综合科护理	单元 床号:04						
项目名称			参考范围	单位	项目名称	结果		参考范围	单位		
谷丙转氨酶	4. 90	ţ	7-40	ĬU/L	谷草转氨酶	15. 90		7-45	IU/L		
总蛋白	50.6	¥	65-85	g/L	白蛋白	26. 4	ţ	40-55	g/L		
球蛋白	24. 2		20-40	g/L	白/球比值	1.09		1-2.4			
总胆红素	8.8		0-21	umo1/L	直接胆红素	5.4		0-8	umo1/L		
间接胆红素	3.41		0-14	umo1/L	总胆汁酸	6.2		0-10	umo1/L		
血糖	4.55		3.9-6.11	${\it mmo}1/1$	尿素氮	9.72	†	2.6-7.5	mmo1/L		
肌酐	132.8	†	41-73	umo1/L	尿酸	402	†	142-340	umo1/L		
碱性磷酸酶	53.40		35-135	IU/L	γ -谷氨酰转肽酶	18.80		7-45	IU/L		
钾	4.39		3.5-5.3	mmo1/L	钠	136.3	ţ	137-147	mmo1/L		
氯	112.20	†	99-110	mmo1/L	钙	2.08	ţ	2. 11-2. 52	mmo1/L		
磷	0.93		0.85-1.51	mmo1/L	血清镁	0.81		0.75-1.02	mmo1/L		
肌酸激酶	78.00		24-170	IU/L	乳酸脱氢酶	351.80	↑	120-250	IU/L		
α 一羟丁酸脱氢酶	340.30	†	72-182	IU/L	肌酸激酶同工酶	30.00	†	0-24	IU/L		
胱抑素C	2.11	1	0.54-1.15	mg/L	总二氧化碳	11.1	ţ	22-29	mmo1/L		

接收日期:2020-02-17 09:56 审核日期:2020-02-17 10:37 检验者: 审核者: 市核者:

医嘱名称:生化检验:		流水号: 176			检验号: 20021600268			
标本: 血清	科室:综合科		病区:	综合科护理	单元 床号:04			
项目名称 谷丙转氨酶	结果 5.90		参考范围	单位	项目名称	结果	参考范围	単位
谷丙转氨酶	5.90	Ţ	7-40	ÍU/L	谷草转氨酶	17. 30	7-45	IU/L
总蛋白	53.0	ţ	65-85	g/L	白蛋白	27.4 ↓	40-55	g/L
球蛋白	25.6		20-40	g/L	白/球比值	1.07	1-2.4	
总胆红素	7.6		0-21	umo1/L	直接胆红素	4.6	0-8	umo1/L
间接胆红素	3.03		0-14	umo1/L	总胆汁酸	3.2	0-10	umo1/L
血糖	7.06	†	3.9-6.11	mmo1/1	尿素氮	11.09	2.6-7.5	mmo1/L
肌酐	129.5	†	41-73	umo1/L	尿酸	395 ↑	142-340	umo1/L
碱性磷酸酶	53. 20		35-135	IU/L	γ -谷氨酰转肽酶	20.70	7-45	IU/L

注:本报告仅对本次检查标本报告负责,如有疑问,请在24小时内向检验科咨询。

武汉火神山医院检验报告单

姓 名: 王志琼 性别: 女 年龄: 85岁 登记号: 0000001568 诊断: 病毒性肺炎

钾	3.99	3.5-5.3	mmo1/L	钠	140.7		137-147	mmo1/L
氯	114.00 ↑	99-110	mmo1/L	钙	2.01	↓	2. 11-2. 52	mmo1/L
磷	0.83 ↓	0.85-1.51	mmo1/L	血清镁	0.76		0.75-1.02	mmo1/L
肌酸激酶	95.00	24-170	IU/L	乳酸脱氢酶	344.50	1	120-250	IU/L
α 一羟丁酸脱氢酶	334.80 🕇	72-182	IU/L	肌酸激酶同工酶	28.30	†	0-24	IU/L
胱抑素C	1.90	0.54-1.15	mg/L	总二氧化碳	8.9	ţ	22-29	mmo1/L

接收日期:2020-02-16 16:51 审核日期:2020-02-16 19:05 检验者: 日本等 审核者: 日本等 批准人:

医嘱名称:凝血四项	5+D二聚体			检验号:	检验号: 20021400746		
标本: 血浆2	科室:综合科		病区:综合科	l护理单元 床号:04床			
项目名称	结果	参	考范围 单位	项目名称	结果	参考范围	单位
凝血酶原时间	11. 02	9. 2	2-15 秒	国际标准化比值	0.92	0.8-1.25	
PT-%百分活动度	106.4	70-	-125	活化部分凝血活酶	时间 28.46	21-37	秒
纤维蛋白原	3.83	2-4	g/L	凝血酶时间	16. 37	10-20	秒
DD二聚体	1.81	1 0-0).55 mg/L	,			

医嘱名称:血常规				流水·	号: 200	检验号: 20021400744				
标本:全血	科室:综合科		病区:	综合科护理	单元 床号:04床					
项目名称	结果		参考范围	单位	项目名称	结果		参考范围	单位	
白细胞	6. 3		3. 5-9. 5	*10~9/L	中性粒细胞百分比	60.8		40-75	%	
淋巴细胞百分比	32. 6		20-50	%	单核细胞百分比	5.6		3-10	%	
嗜酸细胞百分比	0.8		0.4-8	%	嗜碱细胞百分比	0.2		0-1	%	
中性粒细胞绝对值	3.83		1.8-6.3	*10~9/L	淋巴细胞绝对值	2.06		1.1-3.2	*10~9/L	
单核细胞绝对值	0.35		0.1-0.6	*10~9/L	嗜酸细胞绝对值	0.05		0.02-0.52	*10~9/L	
嗜碱细胞绝对值	0.01		0 06	*10~9/L	有核红细胞#	0.00			*10 ⁹ /L	
有核红细胞%	0.0			%	红细胞	3.60	ţ	3.8-5.1	*10~12/L	
血红蛋白	106	↓	115-150	g/L	红细胞压积	32.30	ţ	35-45		
红细胞平均体积	89.8		82-100	fL	平均血红蛋白量	29.6		27 - 34	pg	
平均血红蛋白浓度	329		316-354	g/L	红细胞体积分布宽度	12.2		10. 9-15. 4	%	
血小板总数	285		125-350	*10~9/L	血小板平均体积	9.8		8-10	fL	

接收日期:2020-02-16 09:58 审核日期:2020-02-16 10:37 检验者: 审核者: 本格本格 批准人:

注:本报告仅对本次检查标本报告负责,如有疑问,请在24小时内向检验科咨询。