2239500

BNL 技体 NO. 単名名					TKHIJH	<i>y</i> E					
0000460   HDL-CHO   40   0000454   TG   101   102	BML受付 2023081	日 BML検体NO. 2 40600196200	患者名 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	カルテNO. 1670	項目CD 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423 0007237	GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K	異	7.0 24 131 16 83.2 5.0 70 131 4.2	0000482 0013067 0000413 0000409	GPT ALP/IFCC カレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG TSH/ECL FT4/ECL	4.3 14 62 0.79 20.2 217 134 78 4.500
1	2023081	2 40600196300	クリハラ ケンイチ	3235	0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460	MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ		30 182 27 91.2 6.7 40 96	0000304 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453	LDL-CHO	101
20230812 40600196500 クスモト コウヤ 5371 0000453 T-CHO 168 0000460 HDL-CHO 61 0000410 LDL-CHO 100 0000795 Fシキ 90 0000454 TG 83	2023081.	2 40600196400	<b>ニイムラ ∃シュキ</b>	4520	0000303	HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ		95 31.9 6.8 30 286 38 127.2 4.8 52 62	0000304 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410	へマトクリット MCH ケッショウハ・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG	45.7 30.4 25.7 4.4 45 77 0.53 12.9 151 74
0000410 LDL-CHO 95 0000795 Fジキ 93 0000454 TG 59 0001001 NA*-U 121 0000423 K 4.3 0001003 CL*-U 146 0001082 ALB/CR-U 0001083 ALB/C-U 18.3 0001084 ALB-U 12.8 0001080 カレアチニン-U 0.70 20230812 40600196700 イトウトシオ 6019 0000413 カレアチニン 1.12 0002696 スイサンGFR 49.6 0000409 BUN 14.7 0000407 UA 4.3	2023081	2 40600196500	クスモト コウヤ	5371	0000453 0000410	LDL-CHO		100	0000460 0000795		61 90
0000409 BUN 14.7 0000407 UA 4.3	2023081	2 40600196600	スス゜キ セイザ゛ブ゛ロウ	5548	0000410 0000454 0000423 0001082	BUN T-CHO LDL-CHO TG K ALB/CR-U		167 95 59 4.3	0000460 0000795 0001001 0001003 0001083	Fシキ NA * -U CL*-U ALB/C-U	93 121 146 18.3
	2023081	2 40600196700	イトウ トシオ	6019	0000409	BUN		14.7	0002696 0000407		49.6 4.3

2239500 高村内科クリニック 様 作成日2023/08/13 2 頁 (株) BML

2239500			高村内科クリニック 様	F D報告内容	作成日 一覧	∃202	3/08/13		2 頁		(株)BML
BML受付日 20230812	BML検体NO. 40600196800	患者名 タカハシ エツコ	カルテNO. 7488	項目CD 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	項目略称 クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG	異	結果値 0.48 19.4 189 94 422	項目CD 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	項目略称 スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K	異	結果値 93.8 5.5 46 ケイサンフカ 4.2
20230812	40600196900	<b>タカハシ ヨシュキ</b>	7530	0000401 0001931 0001933 0001935 0000481 0013380 0000484	TP A/G アルフア1 へ ータ GOT LD/IFCC カンマGTP		7.7 1.34 2.5 8.8 93 179 853	0000404 0001932 0001934 0001936 0000482 0013067	タンパ <sup>°</sup> クF アルフ・ミン アルフア2 カ <sup>°</sup> ンマ GPT ALP/IFCC		57.3 7.4 24.0 88 192
20230812	40600197000	ムコウヤマ ヒテ・オ	7634	0000453 0000410 0000454 0001003 0001083 0001080	T-CHO LDL-CHO TG CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U		182 131 75 212 16.4 1.48	0000460 0000795 0001001 0001082 0001084	HDL-CHO Fシキ NA * -U ALB/CR-U ALB-U		40 127 204 24.2
20230812	40600197100	<b>ウラ</b> Ϳ イサム	7801	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0001931 0001933 0001935 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795	WBC HB MCV MCHC TP A/G アルファ1 へ - タ GOT LD/IFCC カイサンマGTP カイサンマGFR UA HDL-CHO Fシキ K		6220 13.6 97 31.8 8.1 1.38 2.2 10.4 21 221 32 78.5 4.8 50 140 4.8	0000302 0000304 0000306 0000308 0000404 0001932 0001934 0001936 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC クリット かマトー ヨウト カッシップ・デン アルファマ GPT / I=ン ALP / I=ン BUN T-CHO LDL-CHO TG		439 42.8 31.0 23.9 58.0 7.5 21.9 65 0.72 17.8 208 135 88
20230812	40600197200	<b>ホソガイ タケ</b> シ	8315	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		7350 11.7 90 31.1 7.4 19 64 93.7 3.4 56 42 4.6	0000409 0000453	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウル・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		417 37.6 28.1 36.1 3.9 20 106 0.68 11.7 116 39 91
20230812	40600197300	<b>シ</b> キタ <sup>*</sup> タケシ	8759	0000301 0000303 0000305 0000307	WBC HB MCV MCHC		7670 15.4 98 32.4	0000302 0000304 0000306 0000308	RBC ヘマトクリット MCH ケツシヨウハ゛ン		487 47.5 31.6 20.4

220000	o .		F D報告内容	一覧	12020700710		о <u>д</u>		
BML受付 2023081	日 BML検体NO. 患者名 2 40600197300 シキダ タケシ	カルテNO. 8759	項目CD 0000401 0001931 0001933 0001935 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	項目略称 TP A/G アルファ1 〜 -9 GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K	異 結果値 7.3 1.92 1.8 10.5 19 213 26 60.9 6.1 48 72 4.5	項目CD 0000404 0001932 0001934 0001936 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	タンパ゜クF アルフ゛ミン アルフア2 カ゛ンマ GPT	異	結果値 65.8 8.5 13.4 15 52 0.91 14.2 151 80 154
2023081	2 40600197400 アベ /リコ	9060	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K	5300 12.4 94 29.7 7.4 22 200 31 55.3 4.5 52 117 4.8	0000302 0000304 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウハ・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		444 41.7 27.9 29.7 4.3 21 99 0.82 18.3 193 113
2023081	2 40600197500 タノ ヨシオ	9482	0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG	0.80 13.0 210 142 74	0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		75.4 5.1 57 138 4.1
2023081	2 40600197600 ミヤザ ፓ トシヒ	ZJ 9809	0000453 0000410 0000454 0001003 0001083 0001080	T-CHO LDL-CHO TG CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U	142 59 210 75 10.3 0.59	0000460 0000795 0001001 0001082 0001084	HDL-CHO Fシ‡ NA * -U ALB/CR-U ALB-U		52 48 73 6.1
2023081	2 40600197700	tll 9983	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K	5200 14.6 88 31.0 7.4 19 157 21 85.8 6.0 42 109 3.9	0000302 0000304 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454 0000396	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウハ・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG GA/コウソ		535 47.1 27.3 17.2 4.3 17 66 0.73 14.1 194 116 213 24.0
2023081	2 40600197800 オか、ミエ	11717	0000301 0000303	WBC HB	6830 14.5	0000302 0000304	RBC <b>ヘマトクリット</b>		502 44.5

2239500 高村内科クリニック 様 \_ \_ \_ 作成日2023/08/13 4 頁 (株) B M L

33300	12K	F D報告内容一覧

BML受付日 20230812	BML検体NO. 患者名 40600197800 初心 ミエ	カルテNO. 11717	項目CD 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	項目略称 MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K	異	結果値 89 32.6 8.0 23 237 38 95.8 3.5 60 144 3.9	項目CD 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	項目略称 MCH ケッショウル・ン ALB/BCP GLP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG	異	結果値 28.9 21.6 4.8 19 86 0.51 13.5 270 76 332
20230812	40600197900	11963	0001001 0001082 0001084	NA * -U ALB/CR-U ALB-U		83 1.1	0001003 0001083 0001080	CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U		88 1.7 0.64
20230812	40600198000 ታአታ	12462	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0001931 0001935 0000481 0013380 0000484 00002696 0000407 0000460 0000795 0001001 0001003 0001083 0001080	WBC HB MCV TP A/G TP A/JT7 GOT LD/IFCC カ・ンサンGFR UD/IFCC カ・ンサンGFR UDL-CHO Fシキ・ UCL*		6270 14.2 96 31.6 7.3 1.98 1.9 9.0 44 184 224 62.9 7.3 58 131 154 185 5.0 1.07	0000302 0000304 0000308 0000404 0001932 0001934 0001936 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454 0000423 0001082	RBC ヘマトクリット MCH カット カンパックF アルファミン アルファマ GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL K ALB/CR-U ALB-U		469 44.9 30.3 30.8 66.4 7.7 15.0 26 80 0.94 18.0 234 117 225 4.6
20230812	40600198100	13044	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		7250 11.1 104 29.3 6.5 19 201 16 88.5 5.3 46 101 4.8	0000302 0000304 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウハ・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		364 37.9 30.5 35.7 3.9 18 64 0.52 10.7 161 100 70
20230812	40600198200 ホシ ノリマサ	13086	0000413 0000409 0000423	クレアチニン BUN K		1.49 25.1 4.4	0002696 0000407	スイサンGFR UA		37.2 5.9
20230812	40600198300 アント・ウ サナエ	13287	0000301 0000303	WBC HB		4720 13.5	0000302 0000304	RBC ヘマトクリット		441 44.4

			F D報告内容	一覧					( )
BML受付日 20230812	BML検体NO. 患者名 40600198300 アンドゥ サナエ	カルテNO. 13287	項目CD 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423 0007237	項目略称 MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K FT3/ECL		項目CD 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454 0004892 0007238	項目略称 MCH ケッショウパ・ン ALB/BCP GB/BCP ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG TSH/ECL FT4/ECL	異	結果値 30.6 25.8 4.4 27 65 0.64 15.6 197 92 39 5.680 1.30
20230812	40600198400 シンザ・ト ナチコ	13592	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0001931 0001933 0001935 0000481 0013380 0000484	WBC HB MCV MCHC TP A/G アルファ1 へ - タ GOT LD/IFCC カンマGTP オイサンGFR	10150 13.6 87 30.1 7.3 1.57 2.5 9.5 20 245 28 81.5 4.8 40 111 36 49 4.9 0.95	0000302 0000304 0000306 0000308 0000404 0001932 0001936 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454 0000423 0001082	RBC ヘマトケリット MCH ヨウト ケット・シャン・ラット アルファマ GPT ALP/IFCC クレアチニン BT-CHO LDL-CHO TG K ALB/CR-U ALB-U		518 45.2 26.3 29.1 61.1 9.2 17.7 15 124 0.57 15.1 169 115 92 4.3
20230812	40600198500	13863	0001001 0001082 0001084	NA * -U ALB/CR-U ALB-U	95 12.7	0001003 0001083 0001080	CL*-U ALB/C-U <b>クレアチ</b> ニン-U		107 4.6 2.75
20230812	40600198600 オオサワ ミチヨ	14567	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0001001 0001003 0001083	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ NA * -U CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U	7360 14.3 96 31.1 7.1 23 273 57 79.9 5.3 84 160 130 180 24.2 0.66	0000302 0000304 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454 0000423 0001082 0001084	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウル・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG K ALB/CR-U ALB-U		477 46.0 30.0 24.0 4.4 23 86 0.56 16.1 262 150 91 4.0
20230812	40600198700 セキク・チ ルミ	14616	0000301 0000303	WBC HB	3280 10.8	0000302 0000304	RBC ヘマトクリット		351 34.6

作成日2023/08/13 F D報告内容一覧 6 頁 (株) B M L 2239500 高村内科クリニック 様

F D 報告内容一覧

			, D +0	хыгэн	92						
BML受付日 20230812	BML検体NO. 患者名   40600198700 だけ チル	カル に 146	ルテNO. 項 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	000401 001931 001933 001935 000481 000484 000484 0002696 000407 000460	項目略称 MCHC TP A/G 7ルフア1 へ - タ GOT LD/IFCC LD/IFCC JA HDL-CHO Fシス K	異	6.8	項目CD 0000306 0000308 0000404 0001932 0001934 0001936 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	項目略称 MCH ケッショウル・フ タンパ・クト アルフ・ミン アルファ2 カ・フマ GPT ALP/IFCC ケルアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG	異	結果値 30.8 18.2 71.3 4.3 16.6 39 47 0.61 29.1 226 73 29
20230812	40600198800	7አヒበ 146	00 00 00 00	000453 000410 000454 001003 001083	T-CHO LDL-CHO TG CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U		170 101 85 121 11.6 0.97	0000460 0000795 0001001 0001082 0001084	HDL-CHO Fシキ NA * -U ALB/CR-U ALB-U		54 99 121 11.3
20230812	40600198900 こシムラ かり	<b>ታ</b> Δ 148	332 00	002151	ベンHB/ 1		(-)	0002152	ベンHB/ 2		(-)
20230812	40600199000	ን <b>)</b> 149	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	000303 000305 000307 000401 000481 013380 000484 002696 000407 000460 000795 001001 001003	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カ・ンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ NA * -U CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U		94 31.3 7.9 34 247 41 56.9 4.9 46 97	0000302 0000304 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454 0000423 0001082	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウル・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG K ALB/CR-U ALB-U		533 50.2 29.5 31.2 4.7 42 80 1.10 12.0 161 104 90 4.0
20230812	40600199100 コスキ <sup>*</sup> カス	( <sup>*</sup> ∃Σ 149	00 00 00 00 00	000303 000305 000307 000401 000481 013380 000484 002696 000407 000460	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		5800 14.5 110 32.0 7.5 27 218 174 97.9 4.1 51 ケイサンフカ 4.1	0000302 0000304 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウル・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		413 45.3 35.1 26.8 4.8 14 88 0.63 16.1 281 114 926
20230812	40600199200	ሃን 153	361 00	000453	T-CHO		152	0000460	HDL-CHO		36

作成日2023/08/13 )報告内容一覧 7 頁 (株) B M L 高村内科クリニック 様 2239500

F D 報告内容一覧

		Г	ロボロり台	見						
BML受付日 20230812	BML検体NO. 患者名 40600199200 ヤマモト アツシ	カルテNO. 15361	項目CD 0000410 0000454 0001003 0001083 0001080	項目略称 LDL-CHO TG CL*-U ALB/C-U クレアチニン-U	異	結果値 94 139 46 74.5 2.03	項目CD 0000795 0001001 0001082 0001084	項目略称 Fシキ NA * -U ALB/CR-U ALB-U	異	結果値 88 43 151.2
20230812	40600199300 ታክት ፖህコ	15447	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		12450 13.7 89 30.9 7.3 17 184 27 99.0 5.4 38 49 4.0	0000302 0000304 0000306 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウハ・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		497 44.4 27.6 30.0 3.8 14 74 0.50 14.7 123 64 182
20230812	40600199400 ለታ ፞፞፞ ፞ ፞ ፞ ፞	15506	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0001931 0001935 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP A/G アルファ1 へ - タ GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		2100 11.2 95 31.6 7.5 1.34 2.9 8.3 24 226 24 72.9 4.3 67 135 4.0	0000302 0000304 0000306 0000308 0000404 0001932 0001934 0001936 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC ヘマトクリット かマ・トラン アルファン・アルファンス・アルファンス・アンス・アルファンマ アルファマ GPT IFCC ケレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		374 35.4 29.9 20.5 57.3 9.5 22.0 87 0.59 15.6 221 124 93
20230812	40600199500 7/ን	15531	0000301 0000303 0000305 0000307 0000401 0000481 0013380 0000484 0002696 0000407 0000460 0000795 0000423	WBC HB MCV MCHC TP GOT LD/IFCC カンマGTP スイサンGFR UA HDL-CHO Fシキ K		3410 13.7 95 31.6 7.5 24 149 20 101.9 7.5 73 217 4.0	0000302 0000304 0000308 0000417 0000482 0013067 0000413 0000409 0000453 0000410 0000454	RBC ヘマトクリット MCH ケッショウル・ン ALB/BCP GPT ALP/IFCC クレアチニン BUN T-CHO LDL-CHO TG		457 43.4 30.0 21.0 4.9 25 63 0.66 19.1 305 210 75
20230812	40600199600 マッカワ シケ・ノリ	15677	0001001 0001082 0001084	NA * -U ALB/CR-U ALB-U		172 8.4	0001003 0001083 0001080	CL* -U ALB/C-U <b>クレアチ</b> ニン-U		173 5.1 1.64