

本中心实验室参考值范围-门急诊

INDEX ID	NAME	SEX	AGELOW	AGEHIGH	REFERENCE
11100000	红细胞计数	未知	29天	365天	4.00-4.30
11100000	红细胞计数	未知	0天	28天	6.00-7.00
11100000	红细胞计数	未知	1岁	15岁	4.00-4.50
11100000	红细胞计数	女	1岁	15岁	4.00-4.50
11100000	红细胞计数	女	15岁	120岁	3.80-5.10
11100000	红细胞计数	男	1岁	15岁	4.00-4.50
11100000	红细胞计数	男	15岁	120岁	4.30-5.80
11100100	红细胞比容	女	0岁	120岁	35.0-45.0
11100100	红细胞比容	男	0岁	120岁	40.0-50.0
11100200	平均红细胞体积	未知	0岁	120岁	82.0-100.0
11100300	红细胞分布宽度	未知	0岁	200岁	12.2-14.8
11100400	白细胞计数	未知	14岁	200岁	3.5-9.5
11100400	白细胞计数	未知	1岁	14岁	4.0-12.0
11100400	白细胞计数	未知	1月	24月	4.0-12.0
11100500	中性粒细胞	未知	0岁	120岁	1.8-6.3
11100600	中性粒细胞%	未知	1月	12月	30.0-50.0
11100600	中性粒细胞%	未知	0月	1月	40.0-90.0
11100600	中性粒细胞%	未知	1岁	200岁	40.0-75.0
11100700	嗜酸性粒细胞	未知	0岁	120岁	0.02-0.52
11100800	嗜酸性粒细胞%	未知	0岁	120岁	0.4-8.0
11100900	嗜碱性粒细胞	未知	0岁	120岁	0.00-0.06
11101000	嗜碱性粒细胞%	未知	0岁	200岁	0.0-1.0
11101100	单核细胞	未知	0岁	120岁	0.1-0.6
11101200	单核细胞%	未知	15岁	120岁	3.0-10.0
11101200	单核细胞%	未知	0天	28天	1.0-12.0
11101200	单核细胞%	未知	1岁	15岁	1.0-8.0
11101200	单核细胞%	未知	29天	365天	1.0-8.0
11101300	总T淋巴细胞	未知	0岁	120岁	53.7-80.9
11101400	淋巴细胞	未知	0岁	120岁	1.1-3.2
11101500	淋巴细胞%	未知	15岁	120岁	20.0-50.0
11101500	淋巴细胞%	未知	1岁	15岁	20.0-40.0
11101500	淋巴细胞%	未知	0天	365天	40.0-60.0
11101700	全血血红蛋白	未知	29天	365天	110-120
11101700	全血血红蛋白	未知	0天	28天	170-200
11101700	全血血红蛋白	未知	1岁	14岁	120-140
11101700	全血血红蛋白	女	1岁	15岁	120-140

Shulan Quzhi
临床试验专用

Shu
临床

本中心实验室参考值范围-门急诊

11101700	全血血红蛋白	女	15岁	120岁	115-150
11101700	全血血红蛋白	男	1岁	15岁	120-140
11101700	全血血红蛋白	男	15岁	120岁	130-175
11101800	平均血红蛋白量	未知	0岁	120岁	27.0-34.0
11101900	平均血红蛋白浓度	未知	0岁	120岁	316-354
11102000	血小板计数	未知	0岁	15岁	100-300
11102000	血小板计数	未知	15岁	120岁	125-350
11102100	血小板比容	女	0岁	120岁	0.114-0.282
11102100	血小板比容	男	0岁	120岁	0.108-0.272
11102200	血小板平均体积	未知	0岁	120岁	6.50-12.00
11102300	血小板分布宽度	未知	0岁	120岁	0.0-17.0
11102400	网织红细胞绝对值	未知	0岁	120岁	0.024-0.084
11102500	网织红细胞百分数	未知	0岁	120岁	0.5-1.5
11103103	超敏C反应蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-3.00
11200300	全血还原粘度(低切)	女	0岁	120岁	9.99-17.91
11200300	全血还原粘度(低切)	男	0岁	120岁	9.99-21.35
11200400	全血还原粘度(中切)	女	0岁	120岁	3.22-5.45
11200400	全血还原粘度(中切)	女	0岁	120岁	3.22-5.45
11200400	全血还原粘度(中切)	男	0岁	120岁	3.22-5.94
11200500	全血还原粘度(高切)	女	0岁	120岁	2.49-4.32
11200500	全血还原粘度(高切)	男	0岁	120岁	2.49-4.65
11200600	红细胞聚集指数	女	0岁	120岁	2.31-7.19
11200600	红细胞聚集指数	男	0岁	120岁	2.15-8.57
11201000	红细胞压积(%)	未知	0岁	120岁	38-51
11201100	全血低切粘度BV(1/S)	男	0岁	120岁	17.63-24.47
11201100	全血低切粘度BV(1/S)	女	0岁	120岁	13.79-20.13
11201200	全血低切粘度BV(5/S)	女	0岁	120岁	6.81-9.59
11201200	全血低切粘度BV(5/S)	男	0岁	120岁	8.31-11.16
11201300	全血中切粘度BV(30/S)	男	0岁	120岁	5.18-6.62
11201300	全血中切粘度BV(30/S)	女	0岁	120岁	4.29-5.91
11201400	全血高切粘度BV(200/S)	男	0岁	120岁	3.53-5.05
11201400	全血高切粘度BV(200/S)	女	0岁	120岁	3.36-4.62
11201500	血浆粘度	男	0岁	120岁	1.13-1.66
11201500	血浆粘度	女	0岁	120岁	1.13-1.70
11300000	凝血酶原时间(PT)	未知	0岁	120岁	9.20-13.90
11300100	活化部分凝血活酶时间(APTT)	未知	0岁	120岁	21.20-34.80
11300200	凝血酶时间(TT)	未知	0岁	120岁	10.20-20.10

本中心实验室参考值范围-门急诊

11300400	国际标准化比值(INR)	未知	0岁	120岁	0.80-1.20
11300700	D-二聚体(D-D)	未知	0岁	120岁	0.00-0.55
10200400	抗精子抗体	未知	0岁	120岁	阴性
10200700	精液量	男	0岁	120岁	1.5-6.8
10200800	精液液化时间	未知	0岁	120岁	0-60
10201000	精子数	未知	0岁	120岁	15-213
10201100	精子前向运动率	未知	0岁	120岁	32%-72%
10201500	正常形态精子	未知	0岁	120岁	4%-44%
30110200	胃蛋白酶原 I	未知	0岁	120岁	>30
30110300	胃蛋白酶原 II	未知	0岁	120岁	0-27
30110400	胃蛋白酶原比值	未知	0岁	120岁	≥3.0
30110500	胃泌素释放肽前体	未知	0岁	120岁	<78.62
30110600	胃泌素	未知	0岁	120岁	1.7-7.6
30130000	群体抗体- I 类	未知	0岁	120岁	阴性
30130100	群体抗体- II 类	未知	0岁	120岁	阴性
30130200	PRA (LabScreen- I -DX)	未知	0岁	120岁	阴性
30130300	PRA (LabScreen- II -DX)	未知	0岁	120岁	阴性
30140000	肝吸虫IgG抗体	未知	0岁	120岁	阴性
30140100	肺吸虫抗体	未知	0岁	120岁	阴性
30140200	包虫抗体	未知	0岁	120岁	阴性
30140300	弓形虫抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性 <0.80 灰区 0.80-1.20 阳性 ≥1.20
30200000	甲胎蛋白	未知	0岁	120岁	0.0-7.0
30200100	癌胚抗原	未知	0岁	120岁	0.0-4.5
30200200	总前列腺特异性抗原	未知	0岁	120岁	0.00-4.00
30200300	游离前列腺特异性抗原	未知	0岁	120岁	0.00-1.00
30200700	糖类抗原125	未知	0岁	120岁	0.0-35.0
30200800	糖类抗原153	未知	0岁	120岁	0.0-15.0
30200900	糖类抗原199	未知	0岁	120岁	0.0-30.0
30201000	糖类抗原724	未知	0岁	120岁	0.0-7.0
30201100	细胞角蛋白19片段	未知	0岁	120岁	0.0-3.3
30201200	糖类抗原50	未知	0岁	120岁	0.00-25.00
30201300	糖类抗原242	未知	0岁	120岁	0.0-20.0
30201400	神经元特异性烯醇化酶	未知	0岁	120岁	0.0-16.5
30201500	鳞状细胞癌相关抗原	未知	0岁	120岁	0.0-1.8
20000100	阴离子间隙	未知	0岁	120岁	10-20
20000200	渗透压	未知	0岁	120岁	280.0-310.0
20000300	全血乳酸	未知	0岁	120岁	0.50-1.70

本中心实验室参考值范围-门急诊

20000400	血液酸碱度	未知	0岁	120岁	7.35-7.45
20000500	二氧化碳分压	未知	0岁	120岁	35-45
20000700	碳酸氢根浓度	未知	0岁	120岁	22-26
20000800	标准碱剩余	未知	0岁	120岁	-3-+3
20000900	标准碳酸氢盐	未知	0岁	120岁	22-27
20001000	实际碱剩余	未知	0岁	120岁	-3.0-3.0
20001100	血红蛋白总量	女	0岁	120岁	11.0-15.0
20001100	血红蛋白总量	男	0岁	120岁	12.0-16.0
20001200	温度纠正后酸碱度	未知	0岁	120岁	7.35-7.45
20001300	温度纠正二氧化碳分压	未知	0岁	120岁	35-45
20001400	温度纠正后氧分压	未知	0岁	120岁	80-105
20001700	氧饱和度	未知	0岁	120岁	91.9-99.0
20001900	总二氧化碳	未知	0岁	120岁	20.0-29.0
20002000	离子钙	未知	0岁	120岁	1.12-1.32
20002100	离子钾	未知	0岁	120岁	3.5-4.9
20002200	离子钠	未知	0岁	120岁	138-146
20002300	碳氧血红蛋白分数	未知	0岁	120岁	0.0-2.0
20100000	淀粉酶 (急诊)	未知	0岁	120岁	0-100
20100100	葡萄糖 (服糖后1小时)	未知	0岁	120岁	3.9-11.1
20100500	镁测定 (急诊)	未知	0岁	120岁	0.75-1.02
20100700	肌酐 (急诊)	女	0岁	60岁	41-73
20100700	肌酐 (急诊)	女	60岁	120岁	41-81
20100700	肌酐 (急诊)	男	0岁	60岁	57-97
20100700	肌酐 (急诊)	男	60岁	120岁	57-111
20100800	尿素 (急诊)	女	60岁	120岁	3.10-8.80
20100800	尿素 (急诊)	女	0岁	60岁	2.60-7.50
20100800	尿素 (急诊)	男	60岁	120岁	3.60-9.50
20100800	尿素 (急诊)	男	0岁	60岁	3.10-8.00
20100900	尿酸 (急诊)	女	0岁	120岁	155-357
20100900	尿酸 (急诊)	男	0岁	120岁	208-428
20101300	乳酸脱氢酶 (急诊)	男	0岁	120岁	120-250
20101500	尿淀粉酶	未知	0岁	120岁	0-460
20601700	血浆氨	未知	0岁	120岁	18.00-72.00
20601800	α -地中海贫血点突变基因分型 (CS、QS、WS)	未知	0岁	120岁	未检测到突变
20602400	葡萄糖 (服糖后2小时)	未知	0岁	120岁	3.9-7.8
20602700	脑脊液氯 (脑脊液)	未知	0岁	120岁	120-130
20602700	脑脊液氯 (脑脊液)	男	0岁	120岁	120-130

本中心实验室参考值范围-门急诊

20602800	葡萄糖 (脑脊液)	未知	0岁	120岁	2.5-4.4
20602900	总蛋白 (脑脊液)	男	0岁	120岁	150-450
20602900	总蛋白 (脑脊液)	未知	0岁	120岁	150-450
30000100	24小时尿多巴胺	未知	0岁	120岁	53.00-493.00
30000200	24小时尿去甲肾上腺素	未知	0岁	120岁	10.00-80.00
30000300	24小时尿肾上腺素	未知	0岁	120岁	<20.00
30000500	促肾上腺皮质激素 (4PM)	未知	0岁	120岁	/
30000600	肾上腺素	未知	0岁	120岁	<280.00
30000700	血管紧张素 I	未知	0岁	120岁	/
30000800	血管紧张素 II	未知	0岁	120岁	正常饮食-立: 50.00-120.00;正常饮食-卧: 25.00-60.00
30000900	血浆肾素活性	未知	0岁	120岁	正常饮食-立: 0.10-6.56;正常饮食-卧: 0.15-2.33
30001000	血醛固酮	未知	0岁	120岁	卧位: 30-160;立位: 70-300
30001001	尿醛固酮	未知	0岁	120岁	3.00-15.00
30001100	B型钠尿肽定量 (急诊)	未知	0岁	120岁	0.0-300.0
30001102	17- α -羟孕酮	未知	0岁	120岁	0.0-11.5
30100000	血清视黄醇结合蛋白	未知	0岁	120岁	23.7-71.6
30100001	尿视黄醇结合蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-0.70
30100100	血 β 2微球蛋白	未知	0岁	120岁	0.93-3.14
30100200	血清胱抑素 (Cystatin C)	女	0岁	120岁	0.54-1.15
30100200	血清胱抑素 (Cystatin C)	男	0岁	120岁	0.63-1.25
30100300	同型半胱氨酸	未知	0岁	50岁	3.00-15.00
30100300	同型半胱氨酸	未知	51岁	120岁	5.00-25.00
51400100	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸扩增定量检测	未知	0岁	120岁	低于检测限 (<3.00E+01)
30300000	甲状旁腺激素	未知	0岁	120岁	12.0-88.0
30300000	甲状旁腺激素	男	0岁	120岁	12.0-88.0
30300600	抗链球菌溶血素O	未知	17岁	120岁	0-200
30300600	抗链球菌溶血素O	未知	0岁	16岁	0-150
30300700	类风湿因子	未知	0岁	120岁	0-18
30300800	维生素B12	未知	0岁	120岁	181.0-916.0
30300900	叶酸	未知	0岁	120岁	>3.2
30301000	铁蛋白	男	0岁	120岁	27.00-375.00
30301000	铁蛋白	女	0岁	120岁	12.00-135.00
30301100	尿转铁蛋白	未知	0岁	120岁	0.0-2.0
30301200	血清转铁蛋白	未知	0岁	120岁	2.00-3.60
31400900	抗心磷脂抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31401000	抗线粒体抗体2型抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
31402100	抗线粒体抗体	未知	0岁	120岁	阴性

本中心实验室参考值范围-门急诊

31402200	抗肝肾微粒体1型抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31402300	抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31402400	抗平滑肌抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31402500	抗肝细胞溶质抗原1型抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31402900	抗NOR-90抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31403200	抗线粒体抗体-M4	未知	0岁	120岁	阴性
31403300	抗线粒体抗体-M9	未知	0岁	120岁	阴性
31403600	抗肾小球基底膜抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
31403601	抗肾小球基底膜抗体IgA	未知	0岁	120岁	阴性
31403602	抗肾小球基底膜抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
31403800	抗环瓜氨酸肽抗体	未知	0岁	120岁	<25.00
31404002	抗心磷脂抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
31404100	抗谷氨酸脱羧酶抗体	未知	0岁	120岁	<10.00
31404400	抗血小板抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
31500800	蟑螂	未知	0岁	120岁	阴性
31500900	霉菌组合(点青霉/分枝孢霉/烟曲霉/交链孢霉)	未知	0岁	120岁	阴性
31501000	苎草	未知	0岁	120岁	阴性
31501100	鸡蛋白	未知	0岁	120岁	阴性
31501200	牛奶	未知	0岁	120岁	阴性
31501500	牛肉	未知	0岁	120岁	阴性
31501702	鱼	未知	0岁	120岁	阴性
31501801	芒果	未知	0岁	120岁	阴性
31501802	小麦	未知	0岁	120岁	阴性
31501803	腰果/花生/黄豆组合	未知	0岁	120岁	阴性
31404200	抗胰岛细胞抗体	未知	0岁	120岁	阴性
31502000	蟹	未知	0岁	120岁	阴性
40000000	普拉梭菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+06
40000100	肠球菌属	未知	0岁	120岁	≤9E+03
40000200	类杆菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+07
40000300	乳酸菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+06
40000400	双歧杆菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+05
40000500	柔嫩梭菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+06
40000600	酪酸梭菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+05
40000700	直肠真杆菌属	未知	0岁	120岁	≥1E+05
40000900	Atopobium cluster	未知	0岁	120岁	≤9E+06
40001000	肠杆菌属	未知	0岁	120岁	≤9E+06
40001100	B/E	未知	0岁	120岁	≥1

本中心实验室参考值范围-门急诊

40200100	类酵母菌	未知	0岁	120岁	0
40300000	内毒素定量测定	未知	0岁	120岁	<0.100
40300100	真菌D-葡聚糖检测	未知	0岁	120岁	0.000-10.000
40400000	半乳甘露聚糖检测	未知	0岁	120岁	0.00-0.50
40400500	虎红凝集试验	未知	0岁	120岁	阴性
51100300	沙眼衣原体DNA测定	未知	0岁	120岁	阴性
20204500	总钙(Ca)	未知	1岁	120岁	2.10-2.90
20204500	总钙(Ca)	未知	0月	12月	2.50-3.00
20204600	无机磷(P)	未知	0岁	200岁	0.85-1.51
20204700	镁(Mg)	未知	0岁	120岁	0.75-1.02
20204900	葡萄糖(Glu)	未知	0岁	200岁	3.33-6.11
20205400	糖化血清蛋白	男	0岁	120岁	1.10-2.14
20205600	促红细胞生成素	未知	0岁	120岁	4.3-29.0
20206200	血清α1-球蛋白	未知	0岁	120岁	1.0-3.2
20206300	血清α2-球蛋白	未知	0岁	120岁	7.4-12.6
20206400	血清β-球蛋白	未知	0岁	120岁	7.5-12.9
20300000	尿素氮	未知	0岁	120岁	141-494
20300000	尿素氮	男	0岁	120岁	141-494
20300100	尿肌酐	未知	0岁	120岁	随机尿: 2550-20000umol/L; 24小时尿: 6300-13400umol/L
20300200	尿蛋白/尿肌酐	未知	0岁	120岁	0.000-0.045
10001400	白细胞酯酶	未知	0岁	120岁	-
10001100	pH值	未知	0岁	120岁	4.5-8.0
10601300	血小板压积	未知	0岁	120岁	0.108-0.272
20301011	小而低密度脂蛋白 (sdLDL)	女	55岁	120岁	0.264-1.362
20301011	小而低密度脂蛋白 (sdLDL)	男	45岁	120岁	0.264-1.362
20301011	小而低密度脂蛋白 (sdLDL)	女	0岁	54岁	0.243-1.109
20301011	小而低密度脂蛋白 (sdLDL)	男	0岁	44岁	0.246-1.393
10001900	中性粒细胞	未知	0岁	120岁	
10002100	白细胞	女	0岁	120岁	0-15
10001000	阴道分泌物脯氨酸氨基肽酶	女	0岁	120岁	阴性
10002200	粘稠度	男	0岁	120岁	0-2
10010015	精子存活率	男	0岁	120岁	58%-91%
10002300	精子活动率	未知	0岁	120岁	40%-78%
30506100	新型冠状病毒抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30506200	新型冠状病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30920500	人免疫缺陷病毒 (HIV) 抗原抗体联合检测	未知	0岁	120岁	阴性
51102100	沙眼衣原体抗原检测 (胶体金法)	未知	0岁	120岁	阴性

本中心实验室参考值范围-门急诊

90200927	尿非鳞状上皮细胞	未知	0岁	120岁	0-15
90200928	尿碳酸钙结晶	男	0岁	120岁	0-15
90200912	肌红蛋白(Myo)	未知	0岁	120岁	≤70.00
90200902	葡萄糖测定(随机)	未知	0岁	120岁	
90200911	N-端脑利钠肽前体(NT-proBNP)	未知	0岁	120岁	0-125
90200930	尿其他结晶	男	0岁	120岁	0
11202200	卡松粘度	男	0岁	120岁	2.91-4.12
11202200	卡松粘度	女	0岁	120岁	2.72-3.85
11201900	全血高切相对指数	男	0岁	120岁	1.50-3.69
11201900	全血高切相对指数	女	0岁	120岁	1.46-3.43
11202000	全血低切相对指数	男	0岁	120岁	6.02-16.94
11202000	全血低切相对指数	女	0岁	120岁	5.88-14.21
90200901	C反应蛋白	未知	0岁	120岁	0.0-8.0
90200913	梅毒螺旋体特异性抗体测定(TP-ELISA)	未知	0岁	120岁	阴性
90200916	新型冠状病毒核酸检测	未知	0岁	120岁	阴性
90200922	异常红细胞	男	0岁	120岁	0-10
90200923	尿细胞管型	男	0岁	120岁	0
90200924	尿蜡样管型	男	0岁	120岁	0
60100300	T细胞(CD3+)	未知	0岁	120岁	53.7-80.9
60100600	B淋巴细胞	未知	0岁	120岁	5.1-20.3
60100800	自然杀伤细胞	未知	0岁	120岁	6.7-30.9
60100900	自然杀伤细胞(CD16+,CD56+)	未知	0岁	120岁	127-987
60101100	CD4+淋巴细胞	未知	0岁	120岁	27.0-51.0
60101200	CD8+淋巴细胞	未知	0岁	120岁	15.0-44.0
60101300	CD4/CD8比值	未知	0岁	120岁	0.63-3.49
60300200	白介素2	未知	0岁	120岁	0.10-4.10
60300300	白介素4	未知	0岁	120岁	0.10-3.20
60300400	白介素6	未知	0岁	120岁	0.10-2.90
60300500	白介素10	未知	0岁	120岁	0.10-5.00
60300600	肿瘤坏死因子α	未知	0岁	120岁	<8.1
60300700	干扰素γ	未知	0岁	120岁	0.10-18.00
70000000	25-羟基维生素D3	未知	0岁	120岁	正常: ≥50.00; 不足: 30-50; 缺乏: <30
70100000	丙戊酸	未知	0岁	120岁	50.00-100.00
70100100	地高辛	未知	0岁	120岁	0.90-2.00
70100100	地高辛	未知	0岁	120岁	0.60-1.20
11103300	红细胞分布宽度-SD	未知	0岁	120岁	0.0-15.0
40402000	空气培养结果	未知	-10岁	120岁	≤4

本中心实验室参考值范围-门急诊

30001200	B型钠尿酸定量	未知	0岁	120岁	0-100
1040000	镜检红细胞	未知	0岁	120岁	0-3
1040020	透明度	未知	0岁	120岁	清晰透明
11202301	红细胞压积	未知	0岁	120岁	38-51
1930045	凝血酶原时间活动度	未知	0岁	120岁	70.0-130.0
10001101	pH值	未知	0岁	120岁	7.35-7.45
20000901	实际碳酸氢盐	未知	0岁	120岁	22-27
20000905	细胞外液剩余碱	未知	0岁	120岁	-3-+3
20000902	血液剩余碱	未知	0岁	120岁	-3-+3
90001010	血沉方程K值	女	0岁	120岁	0.00-80.48
90001010	血沉方程K值	男	0岁	120岁	0.00-73.76
31400400	抗JO-1抗体	未知	0岁	120岁	阴性
10100777	淀粉颗粒	未知	0岁	120岁	未查见
2000060	氧分压	未知	0岁	120岁	83-108
2000020	渗透压	男	0岁	120岁	275-300
2000010	阴离子间隙	未知	0岁	120岁	8.0-16.0
2000110	血红蛋白总量	未知	0岁	120岁	120-175
2000170	氧饱和度	未知	0岁	120岁	93.0-98.0
2000070	碳酸氢根浓度	未知	0岁	120岁	22.0-26.0
2000080	标准碱剩余	未知	0岁	120岁	-3.0-3.0
2000030	全血乳酸	未知	0岁	120岁	0.5-1.6
2000090	标准碳酸氢盐	未知	0岁	120岁	22.0-26.0
1120230	红细胞压积	未知	0岁	120岁	38-51
2020500	葡萄糖Glu	未知	0岁	120岁	3.9-6.1
2020440	离子氯 (Cl)	未知	19岁	120岁	98-106
2020440	离子氯 (Cl)	未知	6月	19岁	98-110
2020440	离子氯 (Cl)	未知	0天	6月	100-116
9020093	还原血红蛋白分数	未知	0岁	120岁	2.0-7.0
9020094	高铁血红蛋白分数	未知	0岁	120岁	<1.5
1020081	活动力a级	男	1岁	120岁	>25
1020084	活动力d级	男	1岁	120岁	0
20001920	动脉-肺氧泡张力比	未知	0岁	120岁	>0.75
11103105	C反应蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-10.00
00032100	人免疫缺陷病毒抗体测定(快速)	未知	0岁	120岁	阴性
20205000	葡萄糖	未知	0岁	120岁	3.9-6.1
2000050	二氧化碳分压	女	0岁	120岁	32.0-45.0
2000050	二氧化碳分压	男	0岁	120岁	35.0-45.0

本中心实验室参考值范围-门急诊

2000120	温度纠正后酸碱度	未知	0岁	120岁	7.35-7.45
10100909	粪便蛲虫卵	未知	0岁	120岁	未查见
Q00008	乙型流感病毒抗原	未知	0岁	120岁	阴性
2022410	PH值	男	0岁	120岁	7.2-8.0
202204150	异形红细胞比例	未知	0岁	120岁	
10000932	艰难梭菌毒素B	未知	0岁	120岁	阴性
072301	PH值 (静脉)	未知	0岁	120岁	7.31-7.41
072302	二氧化碳分压 (静脉)	未知	0岁	120岁	41-51
072303	氧分压 (静脉)	未知	0岁	120岁	35-40
30923900	肝素结合蛋白 (HBP)	未知	0岁	120岁	0.00-15.00
10110003	杂菌	女	0岁	120岁	--+
30700300	血清三碘甲状腺原氨酸(T3)测定	未知	0岁	120岁	0.89-2.49
1020082	活动力b级	男	1岁	120岁	>30
1020082	活动力b级	男	1岁	120岁	>30
1020083	活动力c级	男	1岁	120岁	0
1020085	畸形精子率	男	1岁	120岁	<20
1000140	镜检白细胞	未知	0岁	120岁	0-8
20000903	血液缓冲碱	未知	0岁	120岁	45-55
20001910	呼吸指数	未知	0岁	120岁	0.1-0.37
1930050	凝血酶原时间比率	未知	0岁	120岁	0.80-1.20
2000200	离子钙	未知	0岁	120岁	1.15-1.29
2000220	离子钠	未知	19岁	120岁	136-146
2000220	离子钠	未知	1岁	19岁	135-145
2000220	离子钠	未知	6月	1岁	134-143
2000220	离子钠	未知	28天	6月	135-150
2000220	离子钠	未知	0天	28天	135-150
2000210	离子钾	未知	19岁	120岁	3.40-4.50
2000210	离子钾	未知	16岁	19岁	3.50-4.90
2000210	离子钾	未知	3岁	16岁	3.70-5.20
2000210	离子钾	未知	2岁	3岁	3.90-5.40
2000210	离子钾	未知	0天	2岁	4.20-5.90
9020095	氧和血红蛋白分数	未知	0岁	120岁	93-98
2000160	氧分压 (静脉血)	男	0岁	120岁	30-51
30201015	间接抗人球蛋白试验	未知	0岁	120岁	阴性
3020104	直接抗人球蛋白试验C3	未知	0岁	120岁	阴性
3020102	直接抗人球蛋白试验	未知	0岁	120岁	阴性
Q000007	甲型流感病毒抗原	未知	0岁	120岁	阴性

本中心实验室参考值范围-门急诊

10000931	艰难梭菌毒素A	未知	0岁	120岁	阴性
10110002	加德纳菌	女	0岁	120岁	-
10110005	乳酸杆菌	女	0岁	120岁	+++~++++
10110006	上皮细胞	女	0岁	120岁	+++~++++
10110007	线索细胞	女	0岁	120岁	-
10110008	孢子	女	0岁	120岁	-
10110009	芽生孢子	女	0岁	120岁	-
10110010	菌丝	女	0岁	120岁	-
10110016	阴道清洁度	女	0岁	120岁	I~II
51100708	梅毒甲苯胺红不加热血清实验 (TRUST)	未知	0岁	120岁	阴性
20204401	离子氯	未知	0岁	120岁	98-109
20001102	氢离子浓度	未知	0岁	120岁	35-45
30200400	FPSA/TPSA	未知	0岁	120岁	>0.25
10100250	血清淀粉样蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-10.00
11200120	全血低切还原粘度	女	0岁	120岁	18.42-47.57
11200120	全血低切还原粘度	男	0岁	120岁	17.00-50.23
11200220	全血高切还原粘度	男	0岁	120岁	1.69-8.48
11200220	全血高切还原粘度	女	0岁	120岁	1.76-8.74
3020103	直接抗人球蛋白试验IgG	未知	0岁	120岁	阴性
202204150	红细胞总数	未知	0岁	120岁	
202204150	异形红细胞	未知	0岁	120岁	
10740999	腺病毒抗原	未知	0岁	120岁	阴性
10110001	动弯杆菌	女	0岁	120岁	-
10110004	白细胞	女	0岁	120岁	≤++
10110011	滴虫	女	0岁	120岁	-
10110012	Nugent评分	女	0岁	120岁	0-3
10110013	Dcnders评分	女	0岁	120岁	0-2
10110014	菌群多样性	女	0岁	120岁	+++~++++
10110015	菌群密集度	女	0岁	120岁	+++~++++
30920600	丙型肝炎病毒核心抗原	未知	0岁	120岁	阴性
99000088	淋巴细胞微核细胞率	未知	0岁	120岁	≤5
99000089	淋巴细胞微核率	未知	0岁	120岁	≤6
30500501	甲型流感病毒抗原	未知	0岁	120岁	阴性
30500502	乙型流感病毒抗原	未知	0岁	120岁	阴性
20000600	氧分压	未知	0岁	120岁	80-105
30300100	降钙素原 (PCT) 测定	未知	0岁	120岁	0.000-0.046
2000061	氧合指数	未知	0岁	120岁	400-500

本中心实验室参考值范围-门诊

99000090	肺炎支原体血清学试验 (IgM)	未知	0岁	120岁	阴性
99000091	肺炎衣原体血清学试验 (IgM)	未知	0岁	120岁	阴性
99000092	呼吸道合胞病毒抗体测定 (IgM)	未知	0岁	120岁	阴性
99000093	腺病毒抗体测定 (IgM)	未知	0岁	120岁	阴性
99000094	柯萨奇病毒 (IgM)	未知	0岁	120岁	阴性
99000095	肠道病毒71型IgM抗体测定	未知	0岁	120岁	阴性
10101800	脂肪球	未知	0岁	120岁	未查见
90200909	高切流阻	男	0岁	120岁	24.66-35.27
90200909	高切流阻	女	0岁	120岁	23.47-32.27
20500001	破13呼气试验检测结果	未知	0岁	120岁	阴性
90200905	屈服应力	女	0岁	120岁	3.96-6.64
90200905	屈服应力	男	0岁	120岁	4.72-8.48
90200906	红细胞内粘度	女	0岁	120岁	0.50-0.68
90200906	红细胞内粘度	男	0岁	120岁	0.50-0.66
90200910	全血中切相对指数	女	0岁	120岁	2.52-4.69
90200910	全血中切相对指数	男	0岁	120岁	3.12-5.25
90000900	R (反应或凝结时间)	未知	0岁	120岁	(2-8)<2.0:凝血因子活性强; >8.0:凝血因子缺乏或使用抗凝剂
90000900	R (反应或凝结时间)	男	0岁	120岁	(2-8)<2.0:凝血因子活性强; >8.0:凝血因子缺乏或使用抗凝剂
90001100	Angle角 (血块生长速度)	未知	0岁	120岁	(55.0-78.0)<55.0:纤维蛋白原水平低; >78.0:纤维蛋白原水平高
20101600	血浆氨 (急诊)	未知	0岁	120岁	18.00-72.00
20200000	总蛋白(TP)	未知	0岁	120岁	66-87
20200100	血清前白蛋白	未知	0岁	120岁	180-390
20200200	白蛋白(Alb)	未知	29天	200岁	40-55
20200300	球蛋白(GLB)	未知	0岁	200岁	20-40
20200400	白/球蛋白比(A/G)	未知	0岁	200岁	1.2-2.4
20200500	丙氨酸氨基转移酶(ALT)	女	0岁	200岁	0-31
20200500	丙氨酸氨基转移酶(ALT)	男	0岁	200岁	0-41
20200600	天门冬氨基转移酶(AST)	女	0岁	200岁	0-31
20200600	天门冬氨基转移酶(AST)	男	0岁	200岁	0-37
20200700	AST/ALT	未知	0岁	120岁	1.0-2.0
20200800	γ-谷氨酰基转移酶(GGT)	女	0岁	200岁	9-39
20200800	γ-谷氨酰基转移酶(GGT)	男	0岁	200岁	11-61
20200900	碱性磷酸酶测定(ALP)	女	0岁	120岁	42-98
20200900	碱性磷酸酶测定(ALP)	男	0岁	200岁	53-128
20201000	总胆红素(T-Bil)	未知	0岁	200岁	5.1-19
20201100	直接胆红素(D-Bil)	未知	0岁	200岁	1.7-6.8
10300100	潘氏试验	未知	0岁	120岁	阴性

本中心实验室参考值范围-门急诊

10400000	尿红细胞	未知	0岁	120岁	0-10
10400100	镜检白细胞	未知	0岁	120岁	0-8
10400200	尿透明管型	未知	0岁	120岁	0-1
10400300	尿颗粒管型	未知	0岁	120岁	0
10400300	尿颗粒管型	未知	0岁	120岁	
10400400	尿草酸钙结晶	未知	0岁	120岁	0-15
10400800	尿酸结晶	未知	0岁	120岁	0-15
10401000	尿霉菌	未知	0岁	120岁	-
10401100	尿无定形结晶	男	0岁	120岁	0-15
10401100	尿无定形结晶	未知	0岁	120岁	0-15
10401400	尿胆原	未知	0岁	120岁	-
10401500	尿葡萄糖	未知	0岁	120岁	-
10401600	尿隐血	未知	0岁	120岁	-
10401700	尿亚硝酸盐	未知	0岁	120岁	-
10401800	尿蛋白质	未知	0岁	120岁	-
10402000	尿酮体	未知	0岁	120岁	-
10402100	尿白细胞团	未知	0岁	120岁	0
10402200	尿胆红素	未知	0岁	120岁	-
10402600	尿妊娠试验(HCG)	未知	0岁	120岁	阴性
10402900	尿酸碱度	未知	0岁	120岁	4.5-8.0
10403000	尿比重	未知	0岁	120岁	1.003-1.030
10403400	尿白细胞	女	0岁	120岁	0-12
10403400	尿白细胞	男	0岁	120岁	0-12
10403500	尿上皮细胞	未知	0岁	120岁	偶见
10403700	尿细菌	未知	0岁	120岁	未见
10403800	尿结晶	女	0岁	120岁	0-3
10403800	尿结晶	男	0岁	120岁	0-3
10403800	尿结晶	未知	0岁	120岁	0-3
10403900	尿病理管型	未知	0岁	120岁	0
10404000	尿粘液丝	未知	0岁	120岁	0
10404100	尿蛋白定量	未知	0岁	120岁	24h尿: 28-141mg/24h; 随机尿: 10-140mg/L
10500200	前列腺液白细胞	男	0岁	120岁	0-10
10500300	前列腺液红细胞	男	0岁	120岁	0-5
10500400	前列腺液卵磷脂小体	男	0岁	120岁	3+ -4+
20201200	间接胆红素(I-Bil)	未知	0岁	200岁	3.0-14.0
20201300	胆碱酯酶(ChE)	女	0岁	200岁	3930-10800
20201300	胆碱酯酶(ChE)	男	0岁	200岁	4620-11500

本中心实验室参考值范围-门急诊

20201300	胆碱酯酶(ChE)	女	0岁	200岁	3930-10800
20201400	总胆汁酸(TBA)	未知	0岁	200岁	0-10
20201500	甘脯二肽氨基肽酶 (GPDA)	未知	0岁	200岁	44-116
20201600	α-L-岩藻糖苷酶(AFU)	未知	0岁	200岁	0-39
20201700	α-羟丁酸脱氢酶	未知	0岁	200岁	72-182
20201800	血清腺苷脱氨酶(ADA)	未知	0岁	200岁	4-24
20201900	乳酸脱氢酶(LDH)	女	0岁	200岁	135-214
20201900	乳酸脱氢酶(LDH)	男	0岁	200岁	135-225
20202000	血淀粉酶(AMY)	未知	0岁	200岁	0-100
20202100	脂肪酶 (LPS)	未知	0岁	120岁	13-60
20202200	尿素(Urea)	未知	0岁	120岁	1.70-8.30
20202300	肌酐(Cr)	女	0岁	120岁	44-80
20202300	肌酐(Cr)	男	0岁	120岁	70-115
31400700	抗Scl-70抗体	未知	0岁	120岁	阴性
20202700	甘油三酯(TG)	未知	0岁	200岁	≤2.30
30802000	乙型肝炎病毒核心抗体定性	未知	0岁	120岁	阴性
10000000	阴道分泌物酸碱度	女	0岁	120岁	4.0-4.5
10000100	阴道分泌物白细胞酯酶	女	0岁	120岁	阴性
10000200	滴虫	女	0岁	120岁	未查见
10000200	滴虫	男	0岁	120岁	未查见
10000300	阴道分泌物过氧化氢	女	0岁	120岁	阴性
10000400	霉菌	女	0岁	120岁	未查见
10000500	清洁度	女	0岁	120岁	I-II
10000600	阴道分泌物唾液酸苷酶	女	0岁	120岁	阴性
10000700	线索细胞	女	0岁	120岁	未查见
10100300	隐血试验	未知	0岁	120岁	阴性
10100400	镜检白细胞	未知	0岁	120岁	未查见
10100600	粪便鞭虫卵	未知	0岁	120岁	未查见
10100700	粪便钩虫卵	未知	0岁	120岁	未查见
10100800	镜检红细胞	未知	0岁	120岁	未查见
10100900	粪便蛔虫卵	未知	0岁	120岁	未查见
10101100	粪便轮状病毒-金标法	未知	0岁	120岁	阴性
10101200	真菌	未知	0岁	120岁	未查见
10101300	镜检脓细胞	男	0岁	120岁	未查见
10101300	镜检脓细胞	女	0岁	120岁	未查见
10101700	粪便不消化食物	未知	0岁	120岁	未查见
51100800	机会性感染病毒DNA (多瘤病毒) (血清)	男	0岁	120岁	0-5E+03

本中心实验室参考值范围-门急诊

51100900	机会性感染病毒DNA (多瘤病毒) (尿液)	男	0岁	120岁	0-5E+03
51101300	巨细胞病毒DNA (全血)	未知	0岁	120岁	低检测下限<1.00E+03IU/mL
51101400	EB病毒DNA (全血)	未知	0岁	120岁	低于检测限 (<1.00E+03IU/mL)
51201800	β-地中海贫血基因分型	未知	0岁	120岁	未检测到突变
30400400	孕酮	未知	0岁	120岁	男性: 0.00-0.64;女性: 卵泡期: 0.00-0.95 黄体期: 3.82-50.56 绝经后: 0.00-0.64
30400400	孕酮	女	0岁	120岁	卵泡期: 0.00-0.95黄体期: 3.82-50.56 绝经后: 0.00-0.64
30400400	孕酮	男	0岁	120岁	0.00-0.64
30400600	β人绒毛膜促性腺激素	女	0岁	120岁	0.0-5.0
30400600	β人绒毛膜促性腺激素	未知	0岁	120岁	0.0-5.0
30401000	抗缪勒氏管激素	女	40岁	50岁	0.010-5.032
30401000	抗缪勒氏管激素	女	30岁	40岁	0.209-7.753
30401000	抗缪勒氏管激素	女	20岁	30岁	1.000-10.070
30401000	抗缪勒氏管激素	男	20岁	120岁	0.801-14.840
30401100	抗精子抗体IgA	未知	0岁	120岁	阴性
30401200	抗精子抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30401300	抗精子抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30500000	抗腺病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30500100	呼吸道合胞病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30500200	肺炎衣原体抗体IgM	未知	0岁	120岁	<1.100
30500500	甲型流感病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30500600	乙型流感病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30500700	嗜肺军团菌抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30500800	Q热立克次体抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30501300	甲型副伤寒H抗体	未知	0岁	120岁	<1:80
30501400	乙型副伤寒H抗体	未知	0岁	120岁	<1:80
30501400	乙型副伤寒H抗体	男	0岁	120岁	<1:80
30501500	丙型副伤寒H抗体	未知	0岁	120岁	<1:80
30501600	伤寒杆菌O抗体	未知	0岁	120岁	<1:80
30501800	伤寒杆菌H抗体	未知	0岁	120岁	<1:160
30502000	流行性出血热病毒抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30502100	流行性出血热病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30926000	麻疹病毒抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30502300	麻疹病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30502500	EB病毒抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30502600	EB病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	0.00-1.10
30502600	EB病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	0.00-1.10
30502700	EB病毒衣壳抗体IgG	未知	0岁	120岁	0.00-20.00

本中心实验室参考值范围-门急诊

30502800	EB病毒核抗体IgG	未知	0岁	120岁	0.00-20.00
30503400	EB病毒VCA抗体IgA	未知	0岁	120岁	阴性
30503600	巨细胞病毒抗体IgM定量	未知	0岁	120岁	<22.00
30503800	巨细胞病毒抗体IgG定量	未知	0岁	120岁	<14.00
30504100	单纯疱疹病毒1型抗体IgG定量	未知	0岁	120岁	阴性<0.9;灰区0.9-1.1;阳性≥1.1
30504300	单纯疱疹病毒1型抗体IgM定性	未知	0岁	120岁	阴性 <0.90 灰区 0.90-1.10 阳性 ≥1.10
30504700	风疹病毒抗体IgM定量	未知	0岁	120岁	阴性<20;灰区20-25;阳性≥25
30504800	风疹病毒抗体IgG定量	未知	0岁	120岁	阴性<5;灰区5-10;阳性≥10
30505000	风疹病毒抗体IgG定性	未知	0岁	120岁	阴性 <5.00 灰区 5.00-10.00 阳性 ≥10.00
30505100	弓形虫抗体IgM定量	未知	0岁	120岁	阴性 <6.00 灰区 6.00-10.00 阳性 ≥10.00
30505200	弓形虫抗体IgG定量	未知	0岁	120岁	阴性
30505300	弓形虫抗体IgM定性	未知	0岁	120岁	阴性
30505400	弓形虫抗体IgG定性	未知	0岁	120岁	阴性
30600100	血清免疫球蛋白IgG	未知	0岁	120岁	7.00-16.00
30601200	血清免疫球蛋白M	未知	0岁	200岁	0.60-2.60
30601300	血清免疫球蛋白G	未知	0岁	200岁	8.0-17.0
30601400	血清免疫球蛋白A	未知	0岁	200岁	0.72-4.29
30601500	血清补体C3	未知	0岁	200岁	0.78-2.10
30601600	血清补体C4	未知	0岁	200岁	0.170-0.480
30700000	人生长激素	未知	20岁	120岁	0.06-5.00
30700000	人生长激素	女	18岁	20岁	0.24-4.30
30700000	人生长激素	女	17岁	18岁	0.30-10.80
30700000	人生长激素	女	16岁	17岁	0.26-11.70
30700000	人生长激素	女	15岁	16岁	0.24-10.00
30700000	人生长激素	女	14岁	15岁	0.14-9.90
30700000	人生长激素	女	13岁	14岁	0.21-17.80
30700000	人生长激素	女	12岁	13岁	0.14-11.20
30700000	人生长激素	女	11岁	12岁	0.12-6.90
30700000	人生长激素	男	17岁	18岁	0.22-1.20
30700000	人生长激素	女	8天	16天	1.07-17.60
30700000	人生长激素	女	1天	8天	2.40-24.00
30700000	人生长激素	男	8天	16天	0.69-17.3
30700000	人生长激素	女	7岁	9岁	0.16-5.40
30700000	人生长激素	女	4岁	7岁	0.10-2.20
30700000	人生长激素	女	1岁	4岁	0.50-3.50
30700000	人生长激素	男	18岁	20岁	0.97-4.70
30700000	人生长激素	男	17岁	18岁	0.22-12.20

本中心实验室参考值范围-门诊

30700000	人生长激素	男	16岁	17岁	0.08-11.40
30700000	人生长激素	男	15岁	16岁	0.10-7.80
30700000	人生长激素	男	14岁	15岁	0.09-7.10
30700000	人生长激素	男	13岁	14岁	0.10-7.90
30700000	人生长激素	男	12岁	13岁	0.12-8.90
30700000	人生长激素	男	11岁	12岁	0.08-4.70
30700000	人生长激素	男	9岁	11岁	0.09-1.95
30700000	人生长激素	男	7岁	9岁	0.15-3.20
30700000	人生长激素	男	4岁	7岁	0.09-2.50
30700000	人生长激素	男	1岁	4岁	0.43-2.40
30700000	人生长激素	男	1天	8天	1.18-27.00
30700000	人生长激素	女	9岁	11岁	0.08-3.10
30700100	促甲状腺激素	未知	0岁	120岁	0.35-5.10
30700200	促甲状腺激素受体抗体	未知	0岁	120岁	0.00-1.50
30700400	甲状腺素 (T4)	未知	0岁	120岁	64.4-186.6
30700500	游离三碘甲状原氨酸 (FT3)	未知	0岁	120岁	2.76-6.45
30700600	游离甲状腺素测定 (FT4)	未知	0岁	120岁	11.20-23.81
30700700	抗甲状腺过氧化物酶抗体 (TPOAb)	未知	0岁	120岁	0.0-9.0
30700800	甲状腺球蛋白测定	男	0岁	120岁	1.28-50.00
30700900	抗甲状腺球蛋白抗体 (TGAb)	未知	0岁	120岁	0.0-4.0
30800300	甲苯胺红不加热血清试验	未知	0岁	120岁	阴性
30202412	梅毒螺旋体抗体确认试验(TPPA)	未知	0岁	120岁	阴性
30800800	甲型肝炎病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30800900	丙型肝炎病毒抗体	未知	0岁	120岁	阴性
30801000	丁型肝炎病毒抗原	未知	0岁	120岁	阴性
30801100	丁型肝炎病毒抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30801200	丁型肝炎病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30801300	戊型肝炎病毒抗体IgM	未知	0岁	120岁	阴性
30801500	庚型肝炎病毒抗体IgG	未知	0岁	120岁	阴性
30802100	乙型肝炎病毒e抗原(定性)	未知	0岁	120岁	阴性
30802200	乙型肝炎病毒e抗体(定性)	未知	0岁	120岁	阴性
30802300	乙型肝炎病毒核心抗体IgM定性	未知	0岁	120岁	阴性
30802500	乙肝表面抗原定性 (HBsAg)	未知	0岁	120岁	阴性
30802600	乙型肝炎病毒表面抗体(定性)	未知	0岁	120岁	阴性
30802700	乙型肝炎病毒e抗原	未知	0岁	120岁	0.00-0.10
30802800	乙型肝炎病毒e抗体	未知	0岁	120岁	0.00-0.15
30802900	乙型肝炎病毒核心抗体(定性)	未知	0岁	120岁	阴性

本中心实验室参考值范围-门急诊

30803400	血清Ⅲ型前胶原氨基端肽	未知	0岁	120岁	0.00-17.00
30803500	血清透明质酸	未知	0岁	120岁	0.00-106.00
30803600	血清层粘连蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-133.00
30803700	血清Ⅳ型胶原	未知	0岁	120岁	0.00-98.00
30900000	抗胰岛素抗体	未知	0岁	120岁	阴性
30900100	空腹胰岛素	未知	0岁	120岁	15.3-173.6
30901200	空腹C肽	未知	0岁	120岁	0.33-1.60
31400000	抗核抗体	未知	0岁	120岁	阴性
20202400	尿酸(UA)	女	0岁	200岁	142-340
20202400	尿酸(UA)	男	0岁	200岁	202-416
20202602	肾小球滤过率	未知	0岁	120岁	80.0-120.0
20202800	血清游离脂肪酸	未知	0岁	120岁	100-700
20202900	总胆固醇(TC)	未知	0岁	200岁	≤5.6
20203000	高密度脂蛋白(HDL-c)	女	0岁	200岁	>1.15
20203000	高密度脂蛋白(HDL-c)	女	0岁	200岁	1.29-1.55
20203000	高密度脂蛋白(HDL-c)	男	0岁	200岁	>0.9
20203100	低密度脂蛋白(LDL-c)	未知	0岁	200岁	0.00-4.11
20203200	极低密度脂蛋白(VLDL-c)	未知	0岁	120岁	0.31-1.52
20203200	极低密度脂蛋白(VLDL-c)	男	0岁	120岁	0.31-1.52
20203300	载脂蛋白A I (apoA I)	未知	0岁	120岁	1.10-1.70
20203400	载脂蛋白B(apoB)	女	0岁	120岁	0.60-1.17
20203400	载脂蛋白B(apoB)	男	0岁	200岁	0.66-1.33
20203600	脂蛋白a	未知	0岁	200岁	0-300
20203700	血酮体定性试验	未知	0岁	120岁	阴性
20203800	肌酸激酶测定(CK)	女	0岁	200岁	24-170
20203800	肌酸激酶测定(CK)	男	0岁	200岁	24-190
20203900	肌酸激酶同工酶(CK-MB)	未知	0岁	200岁	0-24
20204001	超敏肌钙蛋白I(cTnl)	未知	0岁	120岁	0.000-0.100
20204200	钾 (K)	未知	0岁	200岁	3.50-5.30
20204300	钠 (Na)	未知	0岁	200岁	137-147
20204400	氯 (Cl)	未知	0岁	200岁	99-110
10500500	前列腺颗粒细胞	男	0岁	120岁	0-1
10600000	粪便吞噬细胞	未知	0岁	120岁	未查见
10600100	体液淋巴细胞%	未知	29天	120岁	40%-80%
10600100	体液淋巴细胞%	未知	0天	28天	5%-35%
10600300	季凡他试验	未知	0岁	120岁	阴性
10600400	红细胞	男	0岁	120岁	

本中心实验室参考值范围-门诊

10600500	有核细胞	未知	0岁	120岁	
20300300	阴道分泌物乙酰基葡萄糖苷酶	女	0岁	120岁	阴性
20300400	尿免疫球蛋白IgG定量	未知	0岁	120岁	0.0-17.5
20300600	尿微量白蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-22.50
20300700	尿微量白蛋白肌酐比	未知	0岁	120岁	0.0-30.0
20300900	尿β2-微球蛋白	未知	0岁	120岁	0.00-0.30
20301700	24小时尿总蛋白	未知	0岁	120岁	28-141
20301800	24小时尿量	未知	0岁	120岁	1.000-1.500
20301900	24小时尿钾	未知	0岁	120岁	25-100
20302000	24小时尿钙	未知	0岁	120岁	<3.00
20302100	24小时尿钠	未知	0岁	120岁	130-260
20302200	24小时尿氯	未知	0岁	120岁	170-250
20302300	24小时尿镁	未知	0岁	120岁	2.5-8.5
20302400	24小时尿无机磷	未知	0岁	120岁	12.9-42
20400000	微量元素铜	未知	0岁	120岁	11.80-39.30
20400100	微量元素锌	未知	5岁	120岁	76.50-150.00
20400100	微量元素锌	未知	3岁	5岁	72.00-130.00
20400100	微量元素锌	未知	2岁	3岁	66.00-120.00
20400100	微量元素锌	未知	1岁	2岁	62.00-110.00
20400100	微量元素锌	未知	0岁	1岁	58.00-100.00
20400200	微量元素铅	未知	15岁	120岁	0-200
20400200	微量元素铅	未知	0岁	14岁	0-100
20400300	微量元素钙	未知	0岁	120岁	1.15-2.10
20400400	微量元素铁	未知	0岁	120岁	6.63-11.82
20400500	微量元素镁	未知	0岁	120岁	1.12-2.06
20400600	糖化血红蛋白	未知	0岁	120岁	
20400600	糖化血红蛋白	未知	0岁	120岁	4.8-5.9
20400700	葡萄糖6-磷酸脱氢酶	未知	0岁	120岁	1300-3600
20500000	碳13呼气试验30分钟DOB值	未知	0岁	120岁	<4.0
20500200	碳14呼气试验15分钟数值	未知	0岁	120岁	<99
20500200	碳14呼气试验15分钟数值	男	0岁	120岁	<99
20500300	碳14尿素呼气试验	未知	0岁	120岁	阴性
20500300	碳14尿素呼气试验	男	0岁	120岁	阴性
20600000	α1-球蛋白	未知	0岁	120岁	1.0-3.2
20600200	α2-球蛋白	未知	0岁	120岁	7.4-12.6
20600500	内生肌酐清除率	女	0岁	120岁	75.0-115.0
20600500	内生肌酐清除率	男	0岁	120岁	85.0-125.0

本中心实验室参考值范围-门诊

20206000	甘胆酸	未知	0岁	120岁	0.00-2.70
20601500	葡萄糖 (服糖后0.5小时)	未知	0岁	120岁	3.9-11.1
90001100	Angle角 (血块生长速度)	男	0岁	120岁	(55.0-78.0)<55.0:纤维蛋白原水平低; >78.0:纤维蛋白原水平高
90001200	MA (最大振幅)	未知	0岁	120岁	(51.0-69.0)<51.0:血小板减少造成的凝血因子缺乏; >69.0:血小板聚集功能强, 有血栓风险
90001200	MA (最大振幅)	男	0岁	120岁	(51.0-69.0)<51.0:血小板减少造成的凝血因子缺乏; >69.0:血小板聚集功能强, 有血栓风险
11202300	红细胞压积	女	0岁	120岁	35.0-45.0
11202300	红细胞压积	男	0岁	120岁	40.0-50.0
10001600	淀粉样小体	男	0岁	120岁	少量
10001800	红细胞	男	0岁	120岁	无
90200907	低切流阻	女	0岁	120岁	41.18-60.11
90200907	低切流阻	男	0岁	120岁	41.18-60.11
10002000	红细胞沉降率(ESR)	女	0岁	120岁	0-20
10002000	红细胞沉降率(ESR)	男	0岁	120岁	0-15
10000900	鳞状上皮细胞	女	0岁	120岁	3+~4+
90200908	中切流阻	女	0岁	120岁	30.00-41.33
90200908	中切流阻	男	0岁	120岁	36.22-46.29
90200914	肺炎衣原体IgM抗体检测(Cpn)	未知	0岁	120岁	阴性(-)
90200915	肺炎支原体IgM抗体检测(MP)	未知	0岁	120岁	阴性
90200917	幽门螺杆菌检测(13 C呼气试验)	未知	0岁	120岁	<4.0
90001000	K (轨迹达到20mm时所需时间)	未知	0岁	120岁	(1.0-3.0)<1.0:纤维蛋白原水平高; >3.0:纤维蛋白原水平低
90001000	K (轨迹达到20mm时所需时间)	男	0岁	120岁	(1.0-3.0)<1.0:纤维蛋白原水平高; >3.0:纤维蛋白原水平低
90001300	EPL (血凝块将要溶解的百分比)	女	0岁	120岁	(0.0-15.0)>15%:纤溶亢进
90001300	EPL (血凝块将要溶解的百分比)	男	0岁	120岁	(0.0-15.0)>15%:纤溶亢进
90001400	LY30 (最大振幅后30分钟溶解百分比)	男	0岁	120岁	(0.0-7.5)>7.5%:纤溶亢进
90001400	LY30 (最大振幅后30分钟溶解百分比)	未知	0岁	120岁	(0.0-7.5)>7.5%:纤溶亢进
90001500	G值 (血凝块强度)	未知	0岁	120岁	4600-10900
90001600	CI(综合凝血指数)	未知	0岁	120岁	(-3.0-3.0)
90001600	CI(综合凝血指数)	男	0岁	120岁	(-3.0-3.0)
90200931	尿红细胞位相	未知	0岁	120岁	/
90200933	乙型肝炎病毒表面抗原(HBsAg)	未知	0岁	120岁	阴性<0.08;阳性≥0.08
10002400	前列腺液酸碱度	男	0岁	120岁	6.3-6.5
20604800	葡萄糖 (餐后半小时)	未知	0岁	120岁	3.9-11.1
20604900	葡萄糖 (餐后1小时)	未知	0岁	120岁	3.9-11.1
20605300	葡萄糖 (餐后2小时)	未知	0岁	120岁	3.9-7.8
90200921	乙型肝炎表面抗体(定性)	男	0岁	120岁	阴性
90200934	乙型肝炎病毒表面抗体(抗-HBs)	未知	0岁	120岁	阴性<10.0;阳性≥10.0
90200935	乙型肝炎病毒e抗原(HBeAg)	未知	0岁	120岁	阴性<1.0;阳性≥1.0

本中心实验室参考值范围-门急诊

90200936	乙型肝炎病毒e抗体(抗-HBe)	未知	0岁	120岁	阴性>1.0;阳性≤1.0
90200937	乙型肝炎病毒核心抗体(抗-HBc)	未知	0岁	120岁	阴性>1.0;阳性≤1.0
90200918	血液酸碱度	未知	0岁	120岁	7.31-7.41
90200919	二氧化碳分压	未知	0岁	120岁	41-51
90200925	其他管型	男	0岁	120岁	0
90200926	尿鳞状上皮细胞	女	0岁	120岁	0-15
90200926	尿鳞状上皮细胞	男	0岁	120岁	0-15
20204002	血清肌钙蛋白I测定	未知	0岁	120岁	0.000-0.100
30930600	抗百日咳杆菌毒素抗体IgG	未知	0岁	120岁	0.0-40.0
90171200	细小病毒B19核酸检测	未知	0岁	120岁	阴性
0739	丙肝RNA测定(低拷贝内标定量)	未知	0岁	120岁	低于检测限(<50.0IU/mL)
9020091	肌红蛋白(Myo)	未知	0岁	120岁	0-70
10402701	乳糜定性	未知	0岁	120岁	阴性
30300101	降钙素原测定	未知	0岁	120岁	0.00-0.50
11300300	纤维蛋白原(FIB)	未知	0岁	120岁	2.00-4.00
90002100	丙型肝炎病毒核糖核酸扩增定量检测	未知	0岁	120岁	<5.000E+02
20101200	肌酸激酶同工酶(急诊)	未知	0岁	120岁	≤5.00

王研敏

2024.8.19