健康検診 検査結果表

	阳木衣		基準値			<国保>			<社保>			
	検査項目		川崎市				2022	2021	2019	2018	2017	
	快且快口			上限値	単位	2023	2022	12/20		12/26		
	実施機関		门双恒	上灰胆	中位			12/20 梶ヶ谷		12/20 トリトン		
診察	大心(成民)							作り台	ליוניו	ליוניו	ליוניו	
	保険指導レベル							なし				
	医師診断判定							要医療				
	診察判定							女区凉	٨	Α	А	
►←□床> 身体計測	沙尔刊 化								А	А	А	
分件 例	メタボ判定							基準	非該坐	非該出	非該当	
	身長				cm			172.4		172.5		
	体重				kg			74.1	68.3	75	75.4	
	P BMI	肥満·低体重	18.5	24.9				24.93	23.17	25.2	25.16	
	腹囲	此神·似平里	10.5	24.9 84.9	kg/m²			93	23.1 <i>1</i> 85	90	92	
				04.9	cm			93				
< 仕(休 >	体脂肪率								22	23.8	24.8	
l血圧検査												
	血圧・収縮期	高血圧		129	mmHg			132	122	129	122	
	血圧·拡張期	//		84	mmHg			76	75	76	76	
l脂質検査		″		04	IIIIIIIII			70	13	70	70	
加央区丘	中性脂肪(T-G)											
	トリグリセライド	動脈硬化		149	mg/dL			107	47	117	77	
	HDL(善玉)コレステロ	<i>11</i>	40		mg/dL			71	95	71	59	
	LDL(悪玉)コレステロ		40	119	mg/dL			148	116	142	112	
	総コレステロール	<i>"</i>		119	IIIg/uL			140	226	231	184	
	☆ ¬ レヘテロール • う・脾臓 検査								220	231	104	
		肝臓病		30	U/L			24	30	30	21	
	ALT(GPT)	// //		30	U/L			15	19	17	17	
	γ -GT(γ -GTP)	" "			U/L			23	22	30	21	
<社保>		<i>"</i>		30	0/L			23	142	166	150	
	総ビリルビン								1.1	0.9	0.7	
	直接ビリルビン								0.3	0.9	0.7	
	コリンエステラーゼ								319	333	344	
	総蛋白								7.3	6.8	7	
	アルブミン								4.6	4.4	4.2	
	B型肝炎ウィルス抗原								_	_	_	
	C型肝炎ウィルス抗体		5.7/	/BD > \							_	
		所見:(肝臓)肝	-のう胞、((胆のう)	ポリーブ	bmm未満			所見有			
	判定 -								В	В	В	
糖尿病検査		₩ E \ ←			0/			4.0	F 0	F 0	F 2	
		糖尿病	70	5.5	%			4.9	5.2	5.9	5.3	
	グルコース(GLU)	<i>II</i>	70	109	mg/dL			79				
尿検査		//		_				_	_	_	_	
	空腹時血糖								88	91	98	
	インスリン抵抗性								0.63	1.08	1.28	

			基準値			<国保>			<社保>			
	検査項目		川崎市				2022	2021	2019	2018	2017	2016
			下限値	上限値	単位			12/20	12/18	12/26	12/15	
貧血検査	ヘマトクリット値(Ht)	貧血	39	52	%			44.8	42.7	43.5	42.2	
//	血色素量(ヘモグロビン	"	14	18	g/dL			15.1	14.1	14.3	13.9	
//	赤血球数	//	410	530	万/μL			445	4.15	4.51	4.34	
//	平均赤血球容積(MCV)	<i>11</i>	77	104	fL			100.7	102.9	96.5	97.2	
//	平均血色素量(MCH)	<i>''</i>	25	37	pg			33.9	34	31.7	32	
	平均血色素濃度											
<i>11</i>	(MCHC)	//	30	38	g/dl			33.7	33	32.9	32.9	
	ヘモグロビン濃度											
その他	白血球数(WBC)	炎症	3600	9000	$/\mu$ L			5200	4.3	5.2	5.6	
//	血小板数	止血機能	11	34	万/μL			18.8	194	201	229	
<社保>	血清鉄								107	131	59	
	判定								F	Α	В	
■腎臓·尿路	検査											
	血清クレアチニン	腎機能	0.7	1.1	mg/dL			0.75	0.78	0.71	0.85	
	糸球体ろ過量(eGFR)	<i>11</i>	60					80.6	78	87	72	
尿検査	尿蛋白	腎臓病		_				_		_	_	
//	尿潜血	腎臓病		_				+	±	_	_	
<社保>	尿素窒素								16	15	14	
	尿沈査・赤血球								0~4	0~4	0~4	
	尿沈査・白血球								0~4			
	尿沈査·円柱1								_	_	_	
	尿沈査·円柱2								_			
	尿沈査・その他 お子沈栓本								一 所見無	二 三 年	_	
	超音波検査 判定								別兄無 B	別兄無 A	А	
■尿酸検査	+1/C								Ь	^	^	
	尿酸(UA)	痛風		6.9	mg/dL			7.3	6.5	7	7.2	
		1111-1										
■腫瘍マース	カー検査											
	PSA	前立腺がん		4	ng/ml			2.6	1.85	2.32	1.42	
	判定	○精密検査不要	×要精	密検査				\bigcirc	Α	Α	С	
<社保>	CEA	消化器がん							2.4	4.8	7.7	
	CA19-9	膵・胆道系がん							16	21	11	
	HBs抗体	B型肝炎抗体は	陰性、予防	方接種要	0				_	_	_	
■胸部X線椅	き査:肺がん											
	判定	○所見なし・精	密検査不	要、△所.	見あり・料	青密検査不	要、×	\circ	所見無	所見無		
■食道·胃·-	十二指腸(カメラ):胃か											
	判定	○所見なし、△ス		·精密検:	査(生検)	不要、×要制	情密検:	Δ	В	В		
	所見	2021:食道へ/										
		2019: 胃ポリー				- 10 11 °	ы и —	1 1/2				
■ 体壮士小-	★/ ◇/ឝ〉。」□□ ▷ ≠	2018: 食道裂孔	しヘルニフ	バ、表層 to	王胃炎、胃	gボリープ、	慢性胃	炎				
■便潜皿検査	査(検便):大腸がん	○田尚ナ、! 炷;	あやオナ	而 、	性宓⊷★				٨	٨	٨	
■ n₩n₩↓Λ 	判定	○異常なし・精神	當快笡个:	安、× 安 [;]	情			0	А	Α	А	

■膵臓検査

			基準値			<国保	>			<社保>	•		
	検査項目		川崎市			20:	23 2	022	2021	2019	2018	2017	201
			下限値	上限値	単位				12/20	12/18	12/26	12/15	
<社保>	血中膵アミラーゼ									27	27	27	
	判定									Α	Α	Α	
■聴力検査													
<社保>	1000Hz	右								25	25	20	
	<i>11</i>	左								25	30	20	
	2000Hz	右								40	45	35	
	//	左								50	50	60	
	判定									С	С	С	
■眼科検査													
<社保>	裸眼視力	右								0.8	0.8	0.7	
		左								0.3	0.4	0.2	
	視野検査									異常無	異常無		
	眼底検査									異常無	異常無		
	判定									F	F	F	
■呼吸器検え	查												
<社保>	努力性肺活量									3.43	3.26	3.41	
	%努力性肺活量									96.6	90.8	94.2	
	1秒量									2.81	2.61	2.8	
	1秒率									81.9	80.1	82.1	
	%1秒量									86	78.5	83	
	肺年齢									78	87	80	
	判定									Α	С	Α	
■心臓・血管	検査												
	心拍数									45	46	47	
	心電図	△:軽い左側R	波増高(V	′5R ≧ 2.6r	nV)					\triangle	異常無		
	X線検査									異常無	異常無		
	判定									В	Α	В	
■感染症検査	查												
	CRP									0.09	0.04	0.13	
	TP抗体									_	_	_	
	RPRテスト									_	_	_	
	判定									Α	Α	Α	