

# 健康診断結果報告書

日進市市民健診/日進市がん検診併用/日進市がん検診単独

住所 〒 470-0113

愛知県日進市栄1-103 日進パークマンション  
906



医療法人 大医会 日進おどり病院  
予防医学推進・研究センター

生年月日： 1962年1月21日

61 歳 女性

氏名 渡辺 智恵 様

受診者ID 0000089246

団体名：日進市国民健康保険

受診日： 2023年10月19日 受診No.： 104

保険記号： 保険番号： 029143

(判定)

A	計測	基準値	単位	今回	2022/9/10	2021/10/18
	身長		cm	152.8	152.5	152.6
	体重		kg	55.6	55.6	55.0
	肥満度	90.0~119.9				
	BMI	20.0~24.9	kg/m <sup>2</sup>	23.8	23.9	23.6
	標準体重		kg			
	体脂肪	17.1~27.0	%			
	腹囲	90未満	cm	75.0	76.8	76.8

A	血圧	測定回数 ( 1 )		( A )	( A )	
	最高	140未満	mmHg	117	120	129
	最低	90未満	mmHg	75	75	83
	眼圧			( )	( )	
	右	20以下	mmHg			
	左	20以下	mmHg			
	眼底			( )	( )	
	KW・SS・SH(右)	0 0 0				
	KW・SS・SH(左)	0 0 0				

視力			今回	2022/9/10	2021/10/18
裸眼(矯正)右					
裸眼(矯正)左					
聴力			基準値	単位	( ) ( )
1000Hz 右	30以下	dB			
左	30以下	dB			
4000Hz 右	40以下	dB			
左	40以下	dB			
会話法検査	正常				
肺機能				( ) ( )	( ) ( )
肺活量		ℓ			
努力性肺活量		ℓ			
%肺活量	80.1以上	%			
1秒量		ℓ			
1秒率	70.0~100.0	%			
V <sub>25</sub> /HT		L/S/M			

A	眼底所見	今回	2022/9/10	2021/10/18

A	診察	( 2022/9/10 A )	( 2021/10/18 A )
	異常なし	異常なし	異常なし

	今回	2022/9/10	2021/10/18
喫煙習慣	吸わない	吸わない	吸わない
自覚症状			

計測(その他)			
判定	項目	基準値	結果

## 既往歴

貧血(20歳)完治  
喘息(10歳)完治  
痔(15歳)完治  
花粉症(30歳)観察中

医療法人 大医会

〒470-0115

電話 0561-73-3030

予防医学推進・研究センター 医師 長岡 芳 (長岡) 愛知県日進市折戸町西田面110 FAX 0561-73-2288

A 異常なし B 心配なし C 経過観察 D 要再検、要精検 D(\*) \*ヶ月後要検査 E 要受診 F 通院中

(判定)

<b>下部消化管</b>	腸性、疑腸性的場合には大腸・直腸がん、大腸ポリープが疑われます。	( 2022/9/10 )	( 2021/10/18 )
便潜血 (1回目)			
便潜血 (2回目)			
日進市(大腸がん)判定			

<b>注腸</b>	直腸、大腸の病変を調べます。	( 2022/9/10 )	( 2021/10/18 )
注腸X線			

<b>A 尿検査</b>		( A )	( A )
蛋白	(-)	(-)	(-)
潜血	(-)	(-)	(-)
ウロビリノーゲン	(N)		
pH	4.6~8.0		
尿比重	1.005~1.030		
ケトン体	(-)		
ビリルビン	(-)		

<b>尿沈査</b>			
赤血球	5個未満/HPF		
白血球	5個未満/HPF		
尿細管上皮細胞	1個未満/HPF		
尿路上皮細胞	1個未満/HPF		
扁平上皮細胞	1個未満/HPF		
卵円形脂肪体	(-)		
細胞質内封入体細胞	(-)		
核内封入体細胞	(-)		
異型細胞疑い	(-)		
硝子円柱	0/100LPF		
上皮円柱	0/100LPF		
顆粒円柱	0/100LPF		
ろう様円柱	0/100LPF		
脂肪円柱	0/100LPF		
赤血球円柱	0/100LPF		
白血球円柱	0/100LPF		
空胞変性円柱	0/100LPF		
塩類・結晶円柱	0/100LPF		
細菌	(-)		
真菌	(-)		
原虫(トリコモナス)	(-)		

<b>C 腎機能</b>		( C )	( C )
* 尿窒素素	8.0~20.0	mg/dℓ	
クレアチニン(酵素法)	0.00~0.70	mg/dℓ	0.77 0.75 0.74
* eGFR	60以上	ml/min/1.73m <sup>2</sup>	58.6 60.6 61.8
<b>痛風</b>			
* 尿酸	2.6~5.5	mg/dℓ	
<b>血沈</b>			
血沈1h	10以下	mm/hr	
血沈2h		mm/hr	

<b>E 脂質代謝</b>	基準値	単位	今回	2022/9/10	2021/10/18
* 総コレステロール	35以上	mg/dℓ	57	57	51
HDLコレステロール	140未満	mg/dℓ	206	181	151
LDLコレステロール	160以下	mg/dℓ	50	112	152
中性脂肪					
HDL C/TC					
* Non-HDLコレステロール	90~149	mg/dℓ			

<b>A 糖代謝</b>		( A )	( A )
尿糖	(-)		
血糖			
HbA1c(NGSP)	4.6~6.2	%	5.4 5.4 5.5
食後時間			空腹 空腹 空腹

<b>膵機能</b>			
* アミラーゼ	44~132	U/l	

<b>A 肝機能</b>		( A )	( A )
AST(GOT)	50以下	U/l	19 18 24
ALT(GPT)	0~27	U/l	13 15 24
γ-GTP	0~75	U/l	20 19 18
* LDH	124~222	U/l	
* ALP(JSCC)	115~359	U/l	
* ALP(IFCC)	38~113	U/l	
* コリンエステラーゼ	201~421	U/l	
* 総蛋白	6.6~8.1	g/dℓ	
* アルブミン	4.1~5.1	g/dℓ	
* A/G比	1.32~2.23		
ZTT	4.0~12.0	U	
TTT	1.5~7.0	U	
* 総ビリルビン	0.4~1.5	mg/dℓ	
直接ビリルビン	0.0~0.5	mg/dℓ	

<b>血球</b>			
* 赤血球	11.0~19.0	10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>	
* 血色素	35.1~44.4	g/dℓ	
* ヘマトクリット	83.6~98.2	%	
* MCV	27.5~33.2	fL	
* MCH	31.7~35.3	pg	
* MCHC	40~188	g/dℓ	
* 血清鉄	1.055~1.063	μg/dℓ	
全血比重			

<b>血小板</b>			
* 血小板	15.8~34.8	10 <sup>4</sup> /mm <sup>3</sup>	

<b>白血球</b>			
* 白血球	3300~8600	/μℓ	

<b>白血球分画</b>			
好中球	%		
好酸球	%		
好塩基球	%		
リンパ球	%		
単球	%		
異形リンパ球			

<b>炎症反応</b>			
* CRP	0.14以下	mg/dℓ	

2019年4月1日より人間ドック項目のZTT・RF検査が中止になりました。  
2021年4月1日より★印の血液検査項目は愛知県臨床検査標準化協議会(AICCLS)から日本臨床検査標準化協議会(JSSL S)の共通基準範囲に変更いたしました。