



# AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

(D.Lgs. n. 517/1999 - Art. 3 L.R. Veneto n. 18/2009)



DIPARTIMENTO PATOLOGIA E DIAGNOSTICA UOC di LABORATORIO ANALISI dO - Direttore: Dott.ssa Maria Stella Graziani

Unità Operativa con Sistema Qualità UNI EN ISO 9001:2000 Certificato n. 7882/02/S

Laboratorio Accreditato dal Clinical Pathology Accreditation (UK) N. 1931

Pag. 1 / 2

Richiesta N° **279695** del **08/03/2012** Ore: **10:40** Stampato in data **9/3/2012** Ore: **14:34**  
**VERDI GIUSEPPE** Sesso **M** Data di Nascita **11/2/2001** Nosografico **55075872**  
**853 Medicina Generale (AMID)**

Esame	Valore	Unità di Misura	Intervallo di Riferimento
P-Glucosio	<b>4.5</b> 81	mmol/L mg/dL	3.3 - 5.5 se a digiuno: 5.6-7.0 mmol/L (100-125 mg/dL), alterata glicemia; >7.0 mmol/L (>125 mg/dL), compatibile con diabete, da confermare
P-Urea	<b>4.9</b> 29	mmol/L mg/dL	2.8 - 7.8
P-Sodio	<b>139</b>	mmol/L	135 - 145
P-Potassio	<b>3.7</b>	mmol/L	3.5 - 5.0
P-Cloro	<b>103</b>	mmol/L	95 - 107
P-Creatinina	<b>89</b> 1.0	umol/L mg/dL	44 - 100
P-Colesterolo	<b>5.05</b> 195	mmol/L mg/dL	valore desiderabile: < 5.18
P-Trigliceridi	<b>2.29</b> 203	mmol/L mg/dL	valore desiderabile: < 1.7

Sg-Esame Emocromocitometrico			
Leucociti	<b>7.2</b>	10 <sup>9</sup> /L	4.0 - 11.0
Eritrociti	<b>5.62</b> *	10 <sup>12</sup> /L	4.50 - 5.30
Emoglobina	<b>166</b>	g/L	130 - 180
Ematocrito	<b>0.482</b>	L/L	0.370 - 0.490
MCV	<b>85.8</b>	fL	80.0 - 100.0
MCH	<b>29.5</b>	pg	25.0 - 35.0
MCHC	<b>344</b>	g/L	310 - 360
RDW	<b>12.9</b>	%	11.5 - 14.5
Piastrine	<b>291</b>	10 <sup>9</sup> /L	150 - 400
Sg-Formula leucocitaria			
Neutrofili	<b>56.2</b>	%	
Neutrofili	<b>4.06</b>	10 <sup>9</sup> /L	1.90 - 5.30
Linfociti	<b>30.0</b>	%	
Linfociti	<b>2.16</b>	10 <sup>9</sup> /L	0.90 - 3.40
Monociti	<b>10.1</b>	%	
Monociti	<b>0.73</b>	10 <sup>9</sup> /L	0.20 - 1.30
Eosinofili	<b>3.1</b>	%	
Eosinofili	<b>0.22</b>	10 <sup>9</sup> /L	0.00 - 0.50
Basofili	<b>0.6</b>	%	

Continua a pagina seguente



Richiesta N^ 279695 del 08/03/2012 Ore: 10:40 Stampato in data 9/3/2012 Ore: 14:34  
VERDI GIUSEPPE Sesso M Data di Nascita 11/2/2001 Nosografico 55075872

Esame	Valore	Unita` di Misura	Intervallo di Riferimento
Basofili	0.04	10^9/L	0.00 - 0.10
	nota:		
Esame emocromocitometrico eseguito in citometria a flusso			

P-Omocisteina	14.5	umol/L	< 15.0
Metodo in immunochemiluminescenza su ADVIA Centaur			
U-Albumina	10.6	mg/L	
U-Albumina/Creatinina	0.4	mg/mmol	< 3.4
	4	mg/g	
U-Creatinina	26 297	umol/L	
	3.0	g/L	
S-Tirotropina	1.98	mU/L	0.15 - 3.00
(Determinazione eseguita con analizzatore Centaur)			

U-Esame urine + sedimento			
Glucosio	<10	mg/dL	< 10
Proteine	10	mg/dL	< 20
Bilirubina	<0.2	mg/dL	< 0.2
Urobilinogeno	0.2	mg/dL	< 0.5
pH	5.5		5.5 - 7.5
Emoglobina	<0.03	mg/dL	< 0.03
Corpi Chetonici	<5	mg/dL	< 5
Nitriti	assenti		assenti
Esterasi Leucocitaria	assente		assente
Peso specifico	1.029		1.005 - 1.030
Esame morfologico	l'esame morfologico non viene ritenuto necessario nei campioni senza alterazioni dei parametri chimico-fisici correlati		

Referto Completo

il Direttore  
Dott.ssa Maria Stella Graziani

Referto sottoscritto con firma digitale conforme alla normativa vigente.  
Questa rappresentazione e' conforme all'originale conservato presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona.