

**Referto**

R1BX9130190 del 13/09/2025

Codice Fiscale: VNTGLC79C04F656Z

M-04/03/1979 (anni 46) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX9121124 del 12/09/2025

**Venturi Gianluca**

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

**Analisi**
**Risultati**
**Intervalli di Riferimento**
**Ematologia e Coagulazione:**
**Sg - Esame Emocromocitometrico**

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi	*	3.26 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		5.16 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina		15.2 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		43.9 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio		85.1 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		29.5 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb		34.6 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	*	45 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		12.6 %	11-16
Granulociti Neutrofili		45.8 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		46.6 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		5.2 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		1.5 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		0.9 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	*	1.49 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		1.52 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	*	0.17 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.03 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

leucopenia e piastrinopenia periferica

**Chimica Clinica:**
**P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

87 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

**S - Colesterolo totale**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

\*
478	220 mg/dL	<= 190
		(valori decisionali secondo le linee guida europee di cardiologia)
818	91 mg/dL	<= 150 (Valore decisionale)
828	1.00 mg/dL	Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30
838		
848		
858		
868		
878		
888		
898		
908		
918		
928		
938		
948		
958		
968		
978		
988		
998		
1008		
1018		
1028		
1038		
1048		
1058		
1068		
1078		
1088		
1098		
1108		
1118		
1128		
1138		
1148		
1158		
1168		
1178		
1188		
1198		
1208		
1218		
1228		
1238		
1248		
1258		
1268		
1278		
1288		
1298		
1308		
1318		
1328		
1338		
1348		
1358		
1368		
1378		
1388		
1398		
1408		
1418		
1428		
1438		
1448		
1458		
1468		
1478		
1488		
1498		
1508		
1518		
1528		
1538		
1548		
1558		
1568		
1578		
1588		
1598		
1608		
1618		
1628		
1638		
1648		
1658		
1668		
1678		
1688		
1698		
1708		
1718		
1728		
1738		
1748		
1758		
1768		
1778		
1788		
1798		
1808		
1818		
1828		
1838		
1848		
1858		
1868		
1878		
1888		
1898		
1908		
1918		
1928		
1938		
1948		
1958		
1968		
1978		
1988		
1998		
2008		
2018		
2028		
2038		
2048		
2058		
2068		
2078		
2088		
2098		
2108		
2118		
2128		
2138		
2148		
2158		
2168		
2178		
2188		
2198		
2208		
2218		
2228		
2238		
2248		
2258		
2268		
2278		
2288		
2298		
2308		
2318		
2328		
2338		
2348		
2358		
2368		
2378		
2388		
2398		
2408		
2418		
2428		
2438		
2448		
2458		
2468		
2478		
2488		
2498		
2508		
2518		
2528		
2538		
2548		
2558		
2568		
2578		
2588		
2598		
2608		
2618		
2628		
2638		
2648		
2658		
2668		
2678		
2688		
2698		
2708		
2718		
2728		
2738		
2748		
2758		
2768		
2778		
2788		
2798		
2808		
2818		
2828		
2838		
2848		
2858		
2868		
2878		
2888		
2898		
2908		
2918		
2928		
2938		
2948		
2958		
2968		
2978		
2988		
2998		
3008		
3018		
3028		
3038		
3048		
3058		
3068		
3078		
3088		
3098		
3108		
3118		
3128		
3138		
3148		
3158		
3168		
3178		
3188		
3198		
3208		
3218		
3228		
3238		
3248		
3258		
3268		
3278		
3288		
3298		
3308		
3318		
3328		
3338		
3348		
3358		
3368		
3378		
3388		
3398		
3408		
3418		
3428		
3438		
3448		
3458		
3468		
3478		
3488		
3498		
3508		
3518		
3528		
3538		
3548		
3558		
3568		
3578		
3588		
3598		
3608		
3618		
3628		
3638		
3648		
3658		
3668		
3678		
3688		
3698		
3708		
3718		
3728		
3738		
3748		
3758		
3768		
3778		
3788		
3798		
3808		
3818		
3828		
3838		
3848		
3858		
3868		
3878		
3888		
3898		
3908		
3918		
3928		
3938		
3948		
3958		
3968		
3978		
3988		
3998		
4008		
4018		
4028		
4038		
4048		
4058		
4068		
4078		
4088		
4098		
4108		
4118		
4128		
4138		
4148		
4158		
4168		
4178		
4188		
4198		
4208		
4218		
4228		
4238		
4248		
4258		
4268		
4278		
4288		
4298		
4308		
4318		
4328		
4338		
4348		
4358		
4368		
4378		
4388		
4398		
4408		
4418		
4428		
4438		
4448		
4458		
4468		
4478		
4488		
4498		
4508		
4518		
4528		
4538		
4548		
4558		
4568		
4578		
4588		
4598		
4608		
4618		
4628		
4638		
4648		
4658		
4668		
4678		
4688		
4698		
4708		
4718		
4728		
4738		
4748		
4758		
4768		
4778		
4788		
4798		
4808		
4818		
4828		
4838		
4848		
4858		
4868		
4878		
4888		
4898		
4908		
4918		
4928		
4938		
4948		
4958		
4968		
4978		
4988		
4998		
5008		
5018		
5028		
5038		
5048		
5058		
506		

**Referto**

R1BX9130190 del 13/09/2025

Codice Fiscale: VNTGLC79C04F656Z

M-04/03/1979 (anni 46) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX9121124 del 12/09/2025

**Venturi Gianluca**

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
<b>S - AST (GOT)</b> <b>Aspartato aminotransferasi</b> Metodo: IFCC	25 U/L	<= 34
<b>S - ALT (GPT)</b> <b>Alanina aminotransferasi</b> Metodo: IFCC	24 U/L	< 45
<b>S - Gamma GT</b> <b>Gammaglutamiltrasferasi</b> Metodo: Enzimatico colorimetrico	39 U/L	10 - 55

(\*) valore fuori intervallo di riferimento