



Roma, gg/mm/aaaa

ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE (pag. 1/2)

Campione consegnato: COGNOME NOME

Data di nascita: GG/MM/AAAA

Astinenza (2-7 gg):

Inviato da: Dott./Prof.

VALUTAZIONE MACROSCOPICA

Volume: **pH (v.r. ≥ 7.2):**

Aspetto: **Viscosità:**

Fluidificazione:

VALUTAZIONE MICROSCOPICA

CONCENTRAZIONE SPERMATOZOI

Concentrazione/ml:

Numero/eiaculato:

MOTILITA'

Motilità Progressiva (rapida + lenta): % progressiva
– % rapida
– % lenta

Motilità Non Progressiva: %

Motilità Totale: %

MORFOLOGIA

Tipici: %

Atipici: %

----- *il referto continua nella pagina successiva* -----



Roma, gg/mm/aaaa

ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE (pag. 2/2)

Campione consegnato: COGNOME NOME

Data di nascita: GG/MM/AAAA

VALUTAZIONE COMPONENTE CELLULARE NON NEMASPERMICA

Leucociti / ml (v.r.<1.000.000/ml):

Emazie:

Elementi linea spermatogenetica:

Zone di spermioagglutinazione:

Cellule di sfaldamento:

Corpuscoli prostatici:

OSSERVAZIONI: /

TEST DI VITALITA': Percentuale di spermatozoi vitali: %
(metodo di rilevazione:.....)

<i>Distribuzione parametri seminali in una popolazione fertile (> 3500 pz) che ha ottenuto una gravidanza nei 12 mesi precedenti: WHO 2021 (Campbell et al. 2021).</i>							
	Volume	Conc. / ml	Numero / eiaculato	Motilità progressiva	Motilità totale	Forme tipiche	Test di vitalità
<i>5° percentile</i>	1.4 ml	16 x 10 ⁶	39 x 10 ⁶	30%	42%	4%	54%
<i>25° percentile</i>	2.3 ml	36 x 10 ⁶	108 x 10 ⁶	45%	55%	8%	69%
<i>50° percentile</i>	3.0 ml	66 x 10 ⁶	210 x 10 ⁶	55%	64%	14%	78%
<i>75° percentile</i>	4.2 ml	110 x 10 ⁶	363 x 10 ⁶	63%	73%	23%	88%
<i>95° percentile</i>	6.2 ml	208 x 10 ⁶	701 x 10 ⁶	77%	90%	39%	97%

N.B.: Tali valori non sono da intendersi come valori di riferimento e, pertanto, non rappresentano un limite tra uomini fertili ed infertili. (WHO Laboratory Manual for the Examination and Processing of Human Semen, Sixth ed. 2021)

Il Responsabile del Laboratorio

Il Seminologo