

urologia
e andrologia
spermiocoltura

alcor



alcormed.it



Gli esami

Spermiocoltura

In cosa consiste l'esame?

La spermiocoltura è l'esame di laboratorio indicato per valutare la presenza di eventuali microrganismi patogeni nel liquido seminale, per individuare eventuali infiammazioni delle vie uro-seminali.

Il paziente raccoglie un campione del proprio liquido seminale, secondo le indicazioni ricevute, e lo consegna al biologo, che provvederà a inseminare il campione di sperma nei vari terreni di coltura specifici per la crescita di tutti i microrganismi che si vogliono ricercare.



È doloroso o invasivo?

Non è doloroso, né invasivo.

Cosa devo fare prima dell'esame?

Astenersi da ogni attività sessuale per 3-5 giorni ed evitare di urinare nelle 2-3 ore prima dell'esame.

Quando posso avere i risultati?

Nel giro di 48 o 72 ore.

