

**ISTRUZIONI PER LA RACCOLTA DEL LIQUIDO SEMINALE PER
SPERMIOCOLTURA**

UTILITA' E INDAGINI MICROBIOLOGICHE EFFETTUATE

Le indagini microbiologiche sono indirizzate alla ricerca di *Neisseria gonorrhoeae*, batteri non esigenti ed esigenti, miceti. Per la ricerca di *Ureoplasma urealyticum*, *Mycoplasma hominis* e *Chlamydia* è necessaria una richiesta specifica

MATERIALI NECESSARI

-2 contenitori sterili a bocca larga con tappo a vite



PROCEDURA DI PRELIEVO

- Astenersi dai rapporti sessuali per 1 giorno prima della raccolta
- Ritrarre il prepuzio (pelle che ricopre il pene), lavare con acqua e sapone e sciacquare
- Lavare le mani con acqua e sapone ed asciugarle
- Raccogliere nel primo contenitore sterile il primo getto di urina
- Non toccare l'interno del contenitore
- Eliminare il resto dell'urina
- Chiudere accuratamente il contenitore
- Provocare l'eiaculazione e raccogliere il liquido seminale nel secondo contenitore sterile
- Non toccare l'interno del contenitore
- Chiudere accuratamente il contenitore

Consegnare il campione al Punto Prelievi dalle ore 7.00 alle ore 10.00 e comunque entro 60 minuti dalla raccolta.

Cliniche Gavazzeni S.p.A

Via Mauro Gavazzeni, 21-24125 Bergamo

Tel 035.4204111