

	<p>Servizio Sanitario Nazionale – Regione Veneto AZIENDA ULSS N. 8 BERICA OSPEDALE S. BORTOLO Via Rodolfi 37, 36100 Vicenza</p> <p>U.O. C. MICROBIOLOGIA DI VICENZA DIPARTIMENTO STRUTTURALE DELLA DIAGNOSTICA <i>Direttore: Dr. Mario Rassu</i></p>
<p>IO AMB 005 - ISTRUZIONI PER SPERMIOCOLTURA</p>	

Il significato diagnostico dell'esame batteriologico del liquido seminale (spermicoltura) è tuttora controverso.

L'unica indicazione è rappresentata dai protocolli previsti per la fecondazione in vitro. Si raccomanda di associare sempre la ricerca di patogeni a trasmissione sessuale (*Chlamydia trachomatis*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Mycoplasma hominis*, *Mycoplasma genitalium*, *Ureaplasma urealyticum*, *Ureaplasma parvum*, *Trichomonas vaginalis*) su urina (vedi IO AMB 002 – Istruzioni per i prelievi microbiologici dell'apparato genitale maschile)

Per la raccolta del liquido seminale seguire le seguenti istruzioni:

- evitare i rapporti sessuali nei 3-4 giorni precedenti
- evitare l'assunzione di antibiotici nei 7 giorni precedenti
- lavare accuratamente i genitali esterni con acqua e sapone, asciugare e raccogliere il liquido seminale mediante masturbazione in un contenitore sterile (contenitore per urocoltura)
- la raccolta va eseguita a casa e se il campione viene prelevato la sera precedente, conservarlo in frigorifero fino alla consegna in Laboratorio la mattina seguente.
- La consegna va effettuata presso il Centro Prelievi dell'UOC Medicina di Laboratorio, prenotando attraverso l'applicativo Zerocoda (dal sito: www.aulss8.veneto.it)

Nei quadri di:

- **prostatite acuta** è indicata l'esecuzione dell'**urocoltura** del mitto intermedio
- **prostatite cronica** è indicata l'esecuzione del **test di Stamey**
- **uretrite, epididimite, orchite** è indicata l'esecuzione del **tampone uretrale**