

Instructies voor de patiënt m.b.t. het produceren van semen en urine bij een retrograde ejaculatie

Wat heeft u nodig?

- 1 een klein potje
- 2 een groot potje
- 3 4 buizen medium
→ dit kan allemaal een aantal dagen van tevoren of op de dag zelf afgehaald worden op het IVF-laboratorium
- 4 een aanvraagformulier
- 5 een voorschrift voor Natrium bicarbonaat-pillen
→ dit verkrijgt u op de poli gynaecologie of bij uw gynaecoloog

Hoe moet het medium bewaard worden?

3 voorwaarden:

- 1 maximaal 7 dagen te bewaren bij 4-7°C (in de koelkast)
- 2 bewaren in het donker
- 3 de dag voordat het medium gebruikt zal worden, haalt u de 4 buisjes medium uit de koelkast en bewaart ze op kamertemperatuur in het donker (b.v. in een kast)

Wat gaat vooraf aan de productie?

Inname van natrium bicarbonaat (3 gram) de avond vóór en de ochtend van de dag van productie.

Hoe verloopt de productie en hoe gebruiken we het medium?

- 1 bij voorkeur produceren in het azM (zodat de analyse zo snel mogelijk gedaan kan worden)
- 2 allereerst moet de blaas geledigd worden, deze urine wordt NIET opgevangen
- 3 vervolgens masturberen en het ejaculaat opvangen in het kleine potje
- 4 direct na de ejaculatie opnieuw urineren en opvangen in het grote potje (LET OP: het is niet noodzakelijk dat het potje volledig gevuld is!)
- 5 voeg vervolgens de 4 buisjes medium toe aan het grote potje met urine, zwenk het geheel even om (niet schudden!)
- 6 de lege buisjes van het medium kunnen nu weggegooid worden
- 7 lever beide potjes zo snel mogelijk af op het IVF-lab