

Ventrikelsköljning för tuberkulosdiagnostik

Gäller för: Region Kronoberg

Faktaägare: Ann-Louise Breider, infektionskliniken Växjö
Elisabeth Pettersson, infektionskliniken Växjö

Indikation

Utredning av aktiv tuberkulos.

Förberedelse

Patienten får inte äta eller dricka från 00.00 fram till undersökningen.
Patientinformation finns nedan.

Material

- magsond nr 12 eller 18
- andningsskydd (3M)
- mugg
- sterilt vatten eller kokt vatten
- VSK flaska + transportburk
- handskar
- underlägg
- plastförkläde
- rondskål
- sårspruta
- ev xylocaingel

Utförande

- Skydda patientens kläder med ett plastförkläde.
- Lägg ett underlägg på golvet.
- Om man vill kan man lägga sonden (i sin oöppnade förpackning) i ljummet vatten en stund så att den blir mjuk. Sterilt eller kokt vatten kan också hällas i förpackningen. Anledningen är att provet annars kan bli förorenat.
- Uppmana patienten att dricka två muggar sterilt vatten (2-3 dl).
- Mät ungefärlig längd att föra ned sonden genom att ta sonden från örsnibb via nästipp till bröstbensspets.

Giltig fr.o.m: 2020-09-10

Giltig t.o.m: 2023-09-07

Identifierare: 36680

Ventrikelsköljning för tuberkulosdiagnostik



Sonden inom näsan

Använd sondstorlek nr 12. Använd lite xylocaingel i näsöppningen, för sedan ner sonden till magsäcken. Be patienten krysta. Om det inte kommer upp sköljvätska genomslangen får man aspirera med spruta.

Sonden genom munnen

Använd sondstorlek nr 12 eller 18. Ge patienten lite ytterligare att dricka, för ner slangen samtidigt som man uppmanar patienten att svälja. För övrigt som ovan.

Remiss & prov

Remiss finns i cosmic (mykobakterier; PCR+direktmikroskopi+odling). Provet kan tas alla dagar i veckan. Provet lämnas till mikrobiologen. Ska förvaras i kylskåp. Mer information finns på www.mikrobiologi.org – provtagningsanvisningar, Klinisk mikrobiologi (Tb - mykobakterier).

Relaterade dokument

Interna länkar

[Patientinformation VSK svenska](#)

Vid upptäckt av felaktig information eller länk, vänligen meddela faktaägare.