

Region Kalmar län
Klinisk kemi och transfusionsmedicin

Provtagningsföreskrifter för spermprov

Provtagning

För säkraste resultat av undersökningen vill vi att du tar hänsyn till våra provtagningsföreskrifter.

Före provtagningen har Du ett uppehåll med sädesuttömning under 2-4 dygn (dvs. minst 2 dagars och högst 4 dagars ”abstinens”) efter en period av täta utlösningar (2-3 under 1 vecka).

Kondom får ej användas för provuppsamling eftersom kondomer innehåller spermiedödande medel.

Särskild burk för uppsamling av provet får du från din läkare. Det är väsentligt att hela spermaprovet samlas upp eftersom vi mäter volym och räknar antal spermier.

Om första delen av provet spills, anger Du det på remissen. De sista dropparna stannar som regel kvar vid urinrörets öppning och detta behöver inte anges.

Märkning

Provtagningskärlet märks med namn och personnummer, datum och tid och lämnas snarast möjligt till avdelningen för klinisk kemi, senast 1 timme efter insamlingen, annars riskeras spermier att skadas innan analysen.

Förvara provet nära kroppen under transporten, så det ej blir nerkyllt. *Kontrollera att locket sitter på ordentligt, så att burken inte läcker!*

För Länssjukhuset Kalmar gäller att inlämning av spermprov skall ske till Klinisk kemi och transfusionsmedicin vardagar före kl 12.00.

För Oskarshamns sjukhus gäller att inlämning av spermprov (enbart för undersökning efter vasektomi) skall ske till Klinisk kemi och transfusionsmedicin vardagar före kl 12.00.

För Västerviks sjukhus gäller att spermprov vid fertilitetsundersökningar handläggs och tidsbeställs via gymmottagningen (tel 0490-86181).

Prover för kontroll efter vasektomi tas emot utan tidsbeställning vardagar mellan kl 08:00 – 15:00.

Upplysningar

Om ni behöver ytterligare upplysningar ring:

0480 – 48599, Klinisk kemi och transfusionsmedicin, Länssjukhuset Kalmar

0491 – 782331, Klinisk kemi och transfusionsmedicin, Oskarshamns sjukhus

0490 – 861 02, Klinisk kemi och transfusionsmedicin, Västerviks sjukhus

För upplysningar om provsvar hänvisas till den behandlande läkaren.

Med vänlig hälsning

Klinisk kemi och transfusionsmedicin i Kalmar län