

Special 3

Kemiska analyser

Maj 22

Kundkod beställarettikett eller beställaradress.

Grid for customer code

Läkarid / ert ordernummer

Grid for doctor/order number

Patientetikett / Gärna streckkodsetikett / Personnummer och namn

Grid for patient ID and name



Kundkod betalningsansvarig om annan än beställaren.

Grid for payment code

Meddelande till laboratoriet / provtagarens telefonnummer

Grid for lab message/phone number

Laboratoriets anteckn.

- LA MA LU TR HG KD EN HM YS

*Se speciella anvisningar i Analysportalen www.skane.se/labmedicin

Provtagning

Patientid ej styrkt

Provtagarens id

Grid for collector ID

Table with 31 columns for days and times (00-59) for sampling

Urinsamling i dunk MED saltsyra

- tU-Calcium tU-Fosfat 1 tU-Magnesium 2 tU-Oxalat 2 tU-Katekolaminer 3 tU-5-HIA tU-Metoxikatekolaminer 18

Urinsamling i dunk UTAN tillsats

- tU-Natrium 4 tU-Kalium tU-Urea tU-Klorid tU-Kreatinin* tU-Urat* 5 tU-Kortisol* 6

Stickprov

- U-Alb/Krea kvot 7 U-Natrium 19 U-Kalium U-Kreatinin U-Urea U-Osmolalitet 8 U-Calcium 9 U-Fosfat

Dialysvätska

- Dialysvätska 10 (Dv-Natrium, Dv-Kalium, och Dv-Klorid ingår) Dv(perit)-Albumin 11 Dv(perit)-Natrium 12 Dv(perit)-Kreatinin Dv(perit)-Urea Dv(perit)-Glukos

Ledvätska

- Ledv-Glukos 13 Ledv-Leukocyter* 14 Ledv-Albumin 15 Ledv-Kristaller 16 Faeces F-Kalprotektin 17

Dygnsvolym 24 timmar

Grid for 24h volume

Anges i milliliter

- Prov 1 2 3 4 5

7819307263

Art nr: 24563 2019 apr v.86

Labmedicin



Denna remissblankett får endast användas när annan blankett saknas.

Provtagning

- Skriv ut vit etikett med patientens namn och personnummer. Använd ordinarie etikettprinter och se till att informationen är läsbar.
- Märk provrören med utskrivna etiketter.
- Skriv provtagningstid på etiketten.
- Utför provtagning.
- Fyll i remissblanketten som vanligt.

Packning inför transport

- Ställ samtliga rör från samma patient efter varandra.
- Sortera remissblanketterna i samma ordning som rören.
- Skicka rör och remissblanketter till laboratoriet enligt vanlig rutin.