

Rekvirering af døgn- og naturin – Blodprøver og Biokemi, OUH

Når der rekvireres en døgnurin eller en naturin, skal dunkstørrelse, vægt og opsamlingens start- og sluttidspunkt angives. Dette gøres således:

- 1. Gå i WebReq via lægesystemet
- 2. Vælg 'Klinik analyser'
- 3. Vælg 'Odense Blodprøver og Biokemi' under fanen KBA
- 4. Under prøvetagningstidspunktet indtastes dato og klokkeslæt, identisk med sluttidspunktet for urinopsamlingen
- 5. Klik på pilen ud for Urin og Fæces
- 6. Klik i firkanten udfor den/de ønskede analyser, der ønskes rekvireret
- 7. Klik på Oplysninger

| Klinik analyser | Hotel analyser Mobiliab analyser | Web-Patient sk | emae | r Afleveret af patient, analyser | | | | : Bestilling Seneste svar |
|---|---|----------------------|--------|--|--------------|---|--------------|----------------------------------|
| Vælg rekvisitionstypen inden udvælgelse af analyser × | | | | | | | | Birgitte Cordt Qvist 031167-1790 |
| Q Seg efter profil, a | A Seg efter profil, analyse eller NPU nr Seg Favoritter KBA Y Milk PAT Y Odense Biodprøver og Biokemi Odense Universitetshospital 5000 Odense C | | | | | | | Provetagningstid |
| Hæmatologi | Odense Blodprøver og Blokerni |) | ¥ | Sporstoffer og vitaminer | \mathbf{v} | Autoantistoffer | \mathbf{v} | Advis Oplysninger Gem Udfør 🔺 |
| Hæmoglobin;B | Klinisk Immunologisk Afdeling, OUH | ld gruppe:Pt | č | 25-Hydroxy-Vitamin D3;P | v | Acetylcholinreceptor-IgG;P | × | Klinik analyser 👘 👘 |
| Leukocytter;B | DD2 - Dansk center for strategisk forskning i type 2 diabetes | < fPt) uppe;Hb(B) | v | Urin og fæces Albumin/Kreatinin ratio gruppe;U | ↑ V | Major centromere B-IgG;P DNA topoisomerase1-IgG | ~ | 5-Hydroxyindolylacetat;Pt(U) |
| Trombocytter;B | Statens Serum Institut | | ¥ | Kalium;U | č | [Scl70];P Histidin-tRNA-ligase[Jo1]-lgG;P | ~ ~ | opsamlingsdunkens storrelse og |
| væske- og elektrolytoan | Thyreoideakontro | ol (Myxødem);P | \sim | Protein;U | \sim | Histon-Ab;P | \sim | |
| Kalium:P | (Thyreoldeaktr (Thyreotoxikose) | P | \sim | Cannabis gruppe;U | ~ | Siggren syndrom [SSB]-IgG;P | ~ | |
| Karbamid;P | Thyreoideaudred | ning gruppe;P | \sim | Misbrug gruppe;U | v | Ribonucleoprotein-IgG [RNP];P | Ť | |
| Kreatinin;P | Y Tumormarkører | | ¥ | 5-Hydroxyindolylacetat;Pt(U) | č | ENA7 screening;P | ~ | |

- 8. Siden 'Rekvisitionsoplysninger' fremkommer
- 9. Indtast startdato udfor 'Starttidspunkt for urinopsamling'

| Rekvisitionsoplysninger | Advis Tilbage Gem Udfer | |
|---|---|--|
| Prøvetagningstid 11-10-2024 08:00 S Angiv diuresens vægt., opsamlingsdunkens størrelse og opsamlingstiden med dato/klokkeslæt | Klinik analyser 5-Hydroxyindolylacetat;Pt(U) Angly diuresens vegt, opsemlingsdunkens storreise og opsamlingstiden med dato/klokkeslæt | |
| Starttidspunkt for urinopsamling. * 10-10-2024 | | |
| Svar på denne rekvisition må 💿 Ja 🔿 Nej videregives 💷 | | |

- 10. Scroll ned og klik på feltet 'Angiv yderligere information'
- 11. Feltet til indtastning af 'rekvisitionskommentarer' åbnes
- 12. Indtast
 - Vægt
 - Opsamlingsdunkens størrelse
 - Opsamlingstiden for døgn/naturinen med start og sluttidspunkt

| Angiv yderligere information | ^ |
|--|---|
| Rekvisitionskommentar | |
| 2150 g, 5 l, 10. oktober kl. 08.00 til 11. oktober kl. 08.00 | |
| | |

- 13. Klik Udfør
- 14. Print rekvisitionen