



Manual

Beställning och svar

Provbunden

Detta är endast ett utdrag
ur manualen och visar
kapitel 7; ETIKETTER

7 ETIKETTER

Etiketter beställs från Mediq

CosmicRoS-etikett (Zebra) art nr. 40033

CosmicRoS-etikett (MarkPoint) art nr. 51138

Etikettens innehåll

<p>Patientuppgifter Personnummer och namn</p> <p>Provtagnings tid Datum och klockslag</p> <p>Identitetsnummer (LIDnr/RIDnr) Anges i både klartext och i streck-kod</p> <p>Adresser</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lab dit prov skall skickas t ex KKF (Klinisk kemi och farmakologi), KMB (Klinisk mikrobiologi), KPC (Klinisk patologi och cytologi) - Beställande vårdenhet 	<p>Analyser/undersökningar/namn på remissmall Samtliga analyser som ingår i:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ett provkärl anges på provkärlsetiketten. - i en remiss anges under patientens namn i etiketthuvudet. <p>Etikettens ”huvud”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Smittrisk - Akut - Om ingen av dessa två anges finns ingen svart markering på etiketterna <p>Provtagningsinformation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Typ av provtagningskärl anges - Ev provtagningsinformation finns på vänster sida om provkärlsetiketten (gäller endast för analyser till KKF)
---	---

Exempel på BoS etiketter:

Mikrobiologi -KMB



Smittmärkning

Smitta anges i beställningen i förekommande fall och anges med texten Smittrisk i det övre svarta fältet på BoS-etiketten med vit text. Ingen ytterligare smittrisketikett behövs.

Ta ut etiketter

Etiketter kan tas ut i läget **Spara och skriv ut, Skicka** och från vyn **Provtagningsunderlag**. Etiketter/Provtagningsunderlag/Följebrev för provtagning kan även tas ut via **Beställningsstatus** genom att markera en beställning, högerklicka och välj **Skriv ut**.

Inspektera etiketterna efter att de skrivits ut. RID-nummer, namn, personnummer, analys, vårdenhet och en streckkod skall finnas på varje enskild etikett. Viktigt att alla uppgifter finns och går att läsa. Ser etiketten annorlunda ut – ta ut nya etiketter. Om etiketterna inte blir rätt – kontrollera skrivaren och att etikettrullen sitter rätt. Kontrollera alltid att rätt provtagningstid är angiven innan beställningen skickas.

Etiketten klistras på provkärl

Vid venös provtagning

- Klistra streckkodsetiketten längs med röret nära proppen, se bilden.
- Streckkodsetiketten ska sitta rakt på röret, täck befintlig rötetikett, och lämna en spalt så att ni och vi ser blodmängd och fyllnadspilar.
- Det är viktigt att rätt streckkodsetikett sitter på rätt rör (se anvisning för rörtyp, som anges på etiketten) och att rätt sida på etiketten placeras uppåt, analysinstrument kan inte läsa en etikett som klistrats upp och ner.
- Om du behöver ”byta ut” etiketterna pga att de blivit blodiga, suddiga eller tillägg/borttag av analys etc – Klistra då de nya etiketterna ovanpå de gamla.



Vid kapillär provtagning

- Använd den lilla etiketten, **skicka med streckkodsetiketten** också (det går bra att skicka alla resterande delar, laboratoriet behöver den för vidare hantering av provröret).



Vid övrig provtagning


- Urinsamlingskärl – sätt alla streckkodsetiketter (för alla analyser) på kärlet. Om urinvolymen mäts på värdheten och urinen fördelas på provrör, klistra en streckkodsetikett per provrör eller liten flaska (beroende på hur stor urinmängd laboratoriet önskar).
- Övriga kärl - t ex 7 mL plaströr/glasrör, klistra streckkodsetiketten väl synlig och lodrätt på provkärlet. Kit för mikrobiologiska undersökningar - t ex kit odling svart, klistra streckkodsetiketten väl synlig och lodrätt på slät yta på provkärlet.
- Blododlingsflaskor – BoS-etikett klistras lodrätt på blododlingsflaska. Den lilla löstagbara streckkodsetiketten, som sitter på de omärkta flaskorna (se bild nedan), får ej klistras över (på laboratoriet måste den lilla streckkodsetiketten kunna tas bort från flaskan, klistras på särskilt protokoll och användas vid registrering av provet).
- Sputumburkar eller flaskor - klistra BoS etiketten så att streckkoden hamnar på slät yta på burken eller flaskan.
- Burkar/kärl för patologiprover - klistra BoS etiketten så att streckkoden hamnar på slät yta på burken/kärlet.
- Objektglas – ange patientuppgifter med blyerts på den frostade ytan och bifoga en BoS etikett.
- FTA – kort (för HPV analys) – klistra BoS etiketten på baksidan på ”kuvertet”.



Ändrad provtagningstid på remiss/etikett

- Provtagnings tiden på etiketten behöver ej överensstämma exakt med tiden på remissen i BoS, men om tiden skiljer mer än 1 timme bör tiden ändras i BoS och nya etiketter tas ut. Om däremot datum ej överensstämmer mellan remiss och etikett måste nya etiketter (med rätt tid och datum på) tas ut.
- Prover där det är viktigt med exakt provtagnings tid. (för analysens och provhanterings skull): P-Ammoniumjon, P-APT-tid, Blodgaser, S-ECP, P-Homocystein, P-Laktat, Csv-Laktat, Csv-Celler, alla läkemedelsanalyser.
- Ändring av provtagnings tid då remissen är skickad. Skriv ändringarna på etiketten vid rubriken "Ange verklig provtagnings tid om annan tid än ovan". Skicka detta underlag tillsammans med provet till lab.

19 780727-2393 Mygel Edvin Na, K, Krea, CRP, Bist PK	Provtagnings tid 2017-02-28 16 12 Ange verklig provtagnings tid om annan tid än ovan: <u>13</u> Kl: <u>15 30</u> Datum: Kl: 2000 6433 19 780727-2393
--	---



2000 6433

