

**Van:** De Ridder, Carol

**Verzonden:** donderdag 16 januari 2014 17:50

**Aan:** Groepslijst artsen-assistenten JYZ; Groepslijst artsen-stagiairs JYZ; Groepslijst hoofdverpleegkundigen; Groepslijst lokale accreditatieverantwoordelijken; Groepslijst specialisten JYZ; Sec, VPKDiensthouders; SECCARDIOPNEUMO; SECDIALYSE; SECFEYS; SECGYNAECO; SECHEELKUNDE; SECINWENDIGE; SECNEURO; SECPEDIATRIE

**Onderwerp:** Labo - Staaltransport

Geachte,

Er is een nieuwe versie van de procedure '**Staalverzending intern**' beschikbaar in de labogids (zie bijlage).

**Belangrijkste wijziging:**

- Lumbaal vocht wordt persoonlijk naar het labo gebracht.  
NIET via buizenpost gezien de kritieke aard van het staal.
- Bevuilde kokers worden persoonlijk naar het labo gebracht.  
NIET via buizenpost wegens gevaar voor contaminatie.

Deze informatie is beschikbaar in de Labogids, te consulteren via onderstaande link.

[http://labportaal.janyperman.yperman.net/sites/lab\\_klin\\_biolegie/expresspack/SitePages/labogids.aspx](http://labportaal.janyperman.yperman.net/sites/lab_klin_biolegie/expresspack/SitePages/labogids.aspx)

Selecteer 'Documenten' - 'Staal identificatie en -transport' - procedure 'Staal verzending intern'

Naar aanleiding hiervan wensen we ook aandacht te vragen voor een correct transport van volgende stalen:

**Stalen voor bloedgas analyse**

1. Bevestig de ontluichtingsstop goed op het spuitje,
2. Ontlucht de spuit en rol de spuit tussen de handpalmen
3. Transport steeds in een **koelkast gekoeld coldpack**



### **Stalen in spuit**

Transporteer ZONDER naald (dus nooit recappen = voor uw eigen veiligheid !)

Verwijder de naald en **stop de spuit af met een Combi stopper** (te verkrijgen op het economaat)



**Voorbeeld hoe het niet moet:**



Dank bij voorbaat voor jullie medewerking.

In naam van het laboratorium klinische biologie

Mvg,

Carol De Ridder