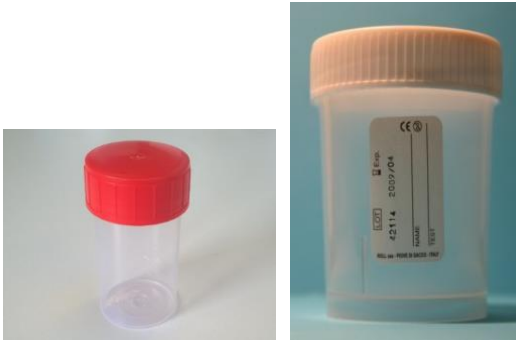




Overzicht afnamecontainers voor anatomopathologie

Urine en blaasspoeling (bladder wash)

- Steriel recipiënt (potje met rood deksel of urinepotje)
- Minimaal 20 mL vereist



Fixeren met gelijke hoeveelheid Cytorich blue (gebeurt in het labo).

Andere lichaamsvloten

- De te onderzoeken vloeistof (cystevocht, gewrichtsvocht, punctievloeistof, ...) verzamelen in een steriel recipiënt en daarna zo snel mogelijk aan het laboratorium bezorgen.
- Minimaal 5 mL lichaamsvocht



In het laboratorium zal de juiste hoeveelheid Cytorisch blue toegevoegd worden.



Identificeer éénduidig met de naam van de patiënt of kleef een labosticker en schrijf de aard van het staal op het recipiënt

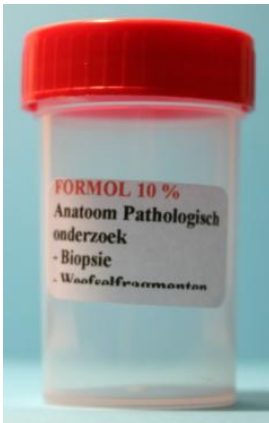


Cytologie van sperma

- Eenzelfde hoeveelheid Cytorich blue aan het sperma toevoegen (bv. 2mL sperma + 2 mL Cytorich blue).
- **Collecteer bijgevolg het spermastaal in een steriel recipiënt en daarna zo snel mogelijk aan het laboratorium bezorgen.**

Weefselfragmenten

- Afname in steriel potje met Formol 10%



Voorgevulde potjes met Formol 10% zijn te verkrijgen via het laboratorium.

Sputum

- Steriel recipiënt (potje met rood deksel of urinepotje)
Fixeren met Cytorich blue (gebeurt in het labo).

Cervicaal

- Afname in een Hologic-Thinprep® recipiënt



Identificeer éénduidig met de naam van de patiënt of kleef een labosticker en schrijf de aard van het staal op het recipiënt

Deze potjes bevatten 20 mL medium.

Verwijder eerst de plastic folie alvorens het deksel los te draaien!

De afnameborstel (Cervexbrush-Combi) heeft een groene steel. De cellen worden in het medium gesuspendeerd door met voldoende kracht met de borstel over de bodem van het potje te wrijven. De borstel mag NIET in het potje achtergelaten worden!!

Gelieve het potje goed dicht te draaien zodanig dat de zwarte markeringen gealigneerd zijn.

Identificeer éénduidig met de naam van de patiënt of kleef een labosticker en schrijf de aard van het staal op het recipiënt