



<a href="#">Indicaties</a>	<a href="#">Contra indicaties</a>	<a href="#">Complicaties</a>	<a href="#">Benodigdheden</a>	<a href="#">Vorbereiding</a>
<a href="#">Werkwijze</a>	<a href="#">Aandachtspunten</a>	<a href="#">Observaties</a>	<a href="#">Frequentie</a>	<a href="#">Diversen</a>

## 1 Toepassing

Beschrijf hoe we assisteren bij de staalname van HAAR in kader van rijgeschiktheid onderzoek. Het knippen wordt uitgevoerd door de aangestelde gerechtsarts. Het labo assisteert.

## 2 Doelgroep

Biologen en MLT Admin

## 3 Definitie & afkortingen

[FOW-0094](#) : Afkortingen

Proximaal : net tegen de hoofdhuid, locatie waar wordt geknipt bij de staalname

Distaal : verst verwijderd van de hoofdhuid, locatie waar evt. het labo knipt om de correcte lengte op te sturen (in totaal max 5 cm).

## 4 Indicaties

Zie toepassing.

## 5 Contra indicaties

Gebruik van kleuring.

## 6 Complicaties

Geen

## 7 Benodigdheden

- Nierbekken (bureau of muurkast links Afname 1)
- Aluminium folie: rol (kleine kast in Afname 1); voorgesneden stukken (muurkast links Afname 1)
- Schaar of tondeuse (muurkast links Afname 1); voorraad scharen ligt in berging rechts. De tondeuse kan opgeladen worden in secretariaat OK
- Kocher (zo nodig: indien mogelijke verwarring zou kunnen ontstaan van wat welke zijde is).
- Handschoenen

## 8 Vorbereiding

- Stel u zelf voor en breng de patiënt op de hoogte dat je assisteert bij de staalname

## 9 Werkwijze

- Doe handschoenen aan
- Leg een Al-folie in een nierbekken
- Terwijl de arts knipt, help je door het andere haar tegen te houden en het nierbekken eronder te houden (voor moest er haar vallen). De arts legt de verschillende porties in dezelfde richting op de folie in het nierbekken, ideaal met alle proximale snijkanten zo goed mogelijk op elkaar. Dit is van belang mocht je het haar nog moeten inkorten tot op de gewenste lengte ! Zo nodig, gebruik je één of meerdere kochers.
- Controleer het gewicht m.b.v. de weegschaal in Microbiologie.  
Opgelet: als het afgesneden haar langer is dan de lengte dat de arts wenst te onderzoeken (check met latje), snij het haar eerst tot op de gewenste lengte alvorens het te wegen. Let erop bij het versnijden dat het haar correct wordt gesneden.

- Gewenste gewicht?  
Minstens 200 mg (ideaal 300 mg) per uit te voeren onderzoek (HETG resp. HDOA).  
**Dus als beide zijn aangevraagd, best ca 400 mg haar voorzien.**
- Verpak het haar in een Al-folie en verzegel met een ID label.  
In functie van wat is gevraagd (enkel HETG, enkel HDOA, beide) maak je één of twee pakjes.
- Noteer kleur, lengte en gewicht alsook locatie (hoofd, borst, ..) op het aanvraagformulier.
- Leg het ingepakte haar, samen met de bloedafname/urine bij Admin.
- Zo nodig: begeleid de mlt met het invullen van de verzendformulieren.
- Het transport gebeurt steeds via IHcT (zodat alles gelogd is).
- Deponeer de gebruikte schaar bij het te steriliseren materiaal (LAF kast) en verwijder de rest.  
Zo gebruikt, reinig de tondeuse met een doekje met een weinig water.

---

**10 Aandachtspunten**

---

- Respecteer de correcte richting van het haar (proximale kant vs distale kant)
- Vermijd exogene contaminatie met alcohol. In principe wordt het haar gewassen en heeft exogeen contact met alcohol ± geen effect, maar toch best vermijden zodat er geen discussie is.

---

**11 Observaties**

---

Geen

---

**12 Frequentie**

---

Nvt

---

**13 Transport naar het laboratorium**

---

Nvt. Staalname gebeurt op het labo.

---

**14 Opleiding**

---

Zie opleidingspecificaties vermeld op het opleidingsformulier.

---

**15 Diversen**

---

**15.1 Veiligheid**

Nvt

**15.2 Bijhorende documenten**

Nvt

**15.3 Literatuur**

Nvt