

Titel: <b>Northpop instruktion insamling av avföringsprov från nyfödda barn för analys av tarmflora (mikrobiota)</b>	Version: 1.1.2	Gäller fr. o. m: 2016-
Utfärdad av: Carina Lagerqvist/Hanna Nyström	Datum: 2016-09-30	
Granskad av: Christina West	Datum: 2016-	

## Northpop - Instruktion insamling av avföringsprov från nyfödda barn för analys av tarmflora (mikrobiota)

---

Insamling av barnbecket sker antingen hemma eller på BB beroende på var man befinner sig när det kommer. Personal på BB instruerar föräldrar om hur provtagningen skall ske. Provtagningsinstruktion och en film finns även på [www.northpop.se](http://www.northpop.se).

Insamling av avföringsprov vid senare provtillfällen under studiens gång görs i hemmet av föräldrarna (vid 1 månad, 9 månader etc.).

### Material från studien:

- Brunt rör med sked i locket
- Zip-påsar (en liten påse till avföringsprovet och en stor påse till samtliga prover som ska tas vid ett och samma provtagningsstillfälle).
- Kylväska med kylklamp och provtagningsmaterial.
- Etiketter
- Följesedel



### Provtagning:

1. När barnet har bekat/bajsat i blöjan, tas det bruna röret med sked i locket fram. Barnets personnummer, datum och tid för provtagning fylls i på medföljande etikett som klistras på röret. Missas barnets första beck går det bra att ta provet vid nästa avföring.
2. Skeden som sitter i locket på röret används för att ta upp en sked bajs ur blöjan. Det räcker med en sked.
3. Locket skruvas noggrant åt på röret och röret sätts tillbaka i den lilla zip-påsen.
4. Följesedeln fylls i att avföringsprov är taget och läggs ner tillsammans med det märkta provet i den lilla zip-påsen. **Detta är oerhört viktigt för att vi ska veta vem proverna kommer från!**
5. Zip-påsen med provet och följesedeln sätts genast in i den Northpop-frys som finns på BB Hemvård.

Avföringsprov som tagits i hemmet lämnas in till personal på BB Hemvård i samband med PKU-provtagning. Personalen kontrollerar att följesedeln är ifylld och ligger i zip-påsen. Provet läggs genast in i Northpop-frysen på avdelningen.

*Det är väldigt viktigt att snabbt frysa ned proverna samt att undvika att de frysta proverna tinar under transporten för tillförlitliga analyssvar.*

Vid frågor, kontakta:

Carina Lagerqvist, biomedicinsk analytiker, [carina.lagerqvist@umu.se](mailto:carina.lagerqvist@umu.se), tfn 785 22 86 eller

Hanna Nyström, barnmorska/studiekoordinator, [info@northpop.se](mailto:info@northpop.se), tfn 072-245 45 57