

## Aanvraag Medische Microbiologie (MMB) in het Zorgverlenersportaal

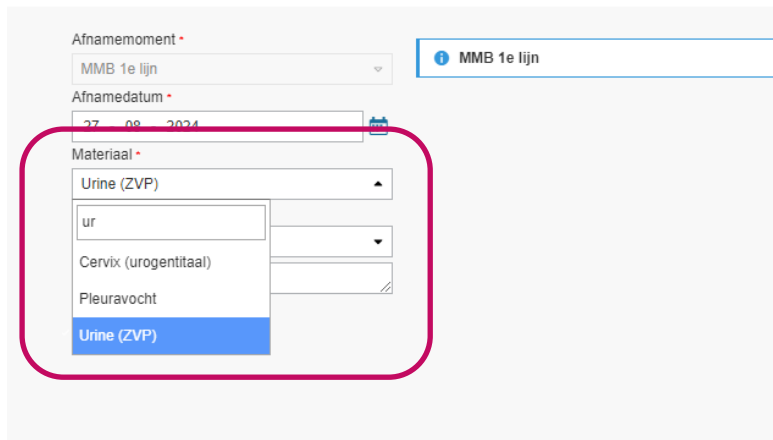
Het digitaal aanvragen voor de Medische Microbiologie verloopt, afhankelijk van het materiaal, op 2 manieren:

1. Aanvragen m.b.t. diagnostiek uit bloed via order Laboratoriumaanvraag bloed (al in gebruik)
2. Diagnostiek uit overige materialen via order MMB-aanvragen (**nieuw**)

### MMB-Aanvragen

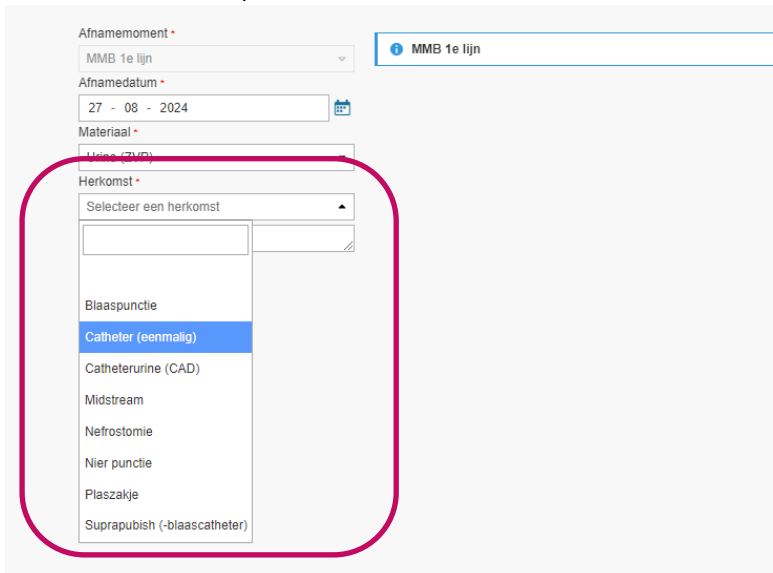
**Stap 1** | Plaats een order MMB via Actiebalk Aanvragen → Medische microbiologie → Start aanvraag  
Selecteer indien nodig de juiste aanvragende arts.

**Stap 2** | Selecteer het materiaal. Filtering is mogelijk d.m.v. het typen van een gedeelte van de naam van het materiaal in het veld.



The screenshot shows a web form for MMB requests. The 'Afnamemoment' dropdown is set to 'MMB 1e lijn'. The 'Afnamedatum' is '27-08-2024'. The 'Materiaal' dropdown is open, showing a search box with 'ur' entered. The dropdown list includes 'Urine (ZVP)', 'Cervix (urogentitaal)', 'Pleuravocht', and 'Urine (ZVP)' (highlighted in blue). A red rounded rectangle highlights the search box and the dropdown list.

**Stap 3** | Selecteer een herkomst (ook hier is filtering mogelijk d.m.v. het typen van het gedeelte van de naam in het veld)



The screenshot shows the same web form as in Step 2. The 'Materiaal' dropdown is now closed. The 'Herkomst' dropdown is open, showing a search box with 'Catheter' entered. The dropdown list includes 'Blaaspunctie', 'Catheter (eenmalig)' (highlighted in blue), 'Catheterurine (CAD)', 'Midstream', 'Nefrostomie', 'Nier punctie', 'Plaszakje', and 'Suprapubisch (-blaascatheter)'. A red rounded rectangle highlights the search box and the dropdown list.

- i** Aanvulling herkomst is alleen verplicht bij een beperkt aantal herkomsten, maar kan ook vrijwillig worden ingevuld als aanvulling op de herkomst.

**Stap 4** | De mogelijke vraagstellingen worden nu getoond, kies de gewenste onderzoeken

**Stap 5** | Vul de vragenlijst in die wordt geopend en klik op Volgende

**Stap 6** | Afdrukken;

Er worden nu 2 documenten geprint, een etiket en een loopbrief. Het is voor de logistiek op ons Laboratorium van belang dat deze loopbrief ook meegestuurd wordt met het materiaal.

Voor het printen van het etiket is het belangrijk om de juiste printer te selecteren:

Indien de labelprinter niet in de lijst staan, maak dan de keuze voor 'Meer bekijken':

**LMMI**  
**Bas van Dqzorgdomein-Testpatiënt**  
**311291DQ402 / 31-12-2016 / M**  
**Urine / Midstream**

**Afnamedatum:**

000000003993336

Afdrukken 1 vel papier

Bestemming DYM0 LabelWriter 550

Pagina's Alles

Aantal 1

Meer instellingen

Papierformaat 30321 Large Address

Pagina's per blad 1

Kwaliteit 300 dpi

Schaal Aanpassen aan afdrukgebied

Maak vervolgens onder het kopje 'Meer instellingen' een keuze uit Papierformaat '30321 Large Address'.

Zodra de loopbrief geprint wordt, zal opnieuw de juiste printer geselecteerd moeten worden. Dit zal de keuze Standaard A4 printer zijn welke ingesteld is op de werkplek.

- ① Mocht het afdrukken van het etiket of formulier niet goed zijn gegaan dan kan dit nogmaals Via Actiebalk Aanvragen → Overzicht onderzoeksaanvragen → Etiket Loopbrief bij de betreffende aanvraag.

## Etiket

LMMI  
D.D. Test-Dqtest19 Kcl Niet Verwijderen  
020202DQ415 / 02-02-2002 / V  
Urine (ZVP) / Midstream

Afnamedatum:



00000003819625

Etiket, voorzien van afnamedatum, op het materiaal plakken en samen met de loopbrief opsturen naar Medische Microbiologie Deventer Ziekenhuis. Graag zo plakken dat de barcode te scannen is, zie instructies:

## Plakinstructie

GOED



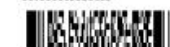
NIET GOED



## Loopbrief

### Aanvraag Medische Microbiologie

Nummer 1020897475  
IP 020202DQ415  
Patiënt D.D. Test-Dqtest19 Kcl Niet Verwijderen  
Poli  
Datum 27-08-2024 16:31:00  
Behandelaar Testhuisarts



00000003819625

Afnamedatum  tijd

Materiaal Urine (ZVP)

Herkomst

Aanvraag

[ 27-08-2024 16:31 | Medische microbiologie tbv consult 2.0 | Gebruiker t.b.v. Comez Acceptatie ]  
Materiaal: Urine (ZVP)  
Herkomst: Midstream  
Banale kweek, Gonorrhoe en Chlamydia (Labordernr: 00000003819625)

[ 27-08-2024 16:31 | Beantwoording | Mariëlle Thelosen-Arts (test) (ICTBE, KCL) ]  
- Klinische gegevens: Geef hier de klinische gegevens  
- Immuungecompromiteerd: nee  
- Patiënt maakt bezwaar tegen gebruik van restmateriaal voor onderwijs en wetenschappelijk onderzoek: onbekend

Indicatie

Gelieve deze aanvraag mee te nemen naar de prikpost.

Aanvraag gedaan door 00003965 op 27-08-2024 16:39:45