

EEN FRISSER UITERLIJK EN EEN INTUÏTIEVER BEDIENING

# NHG-Bepalingenviewer vernieuwd

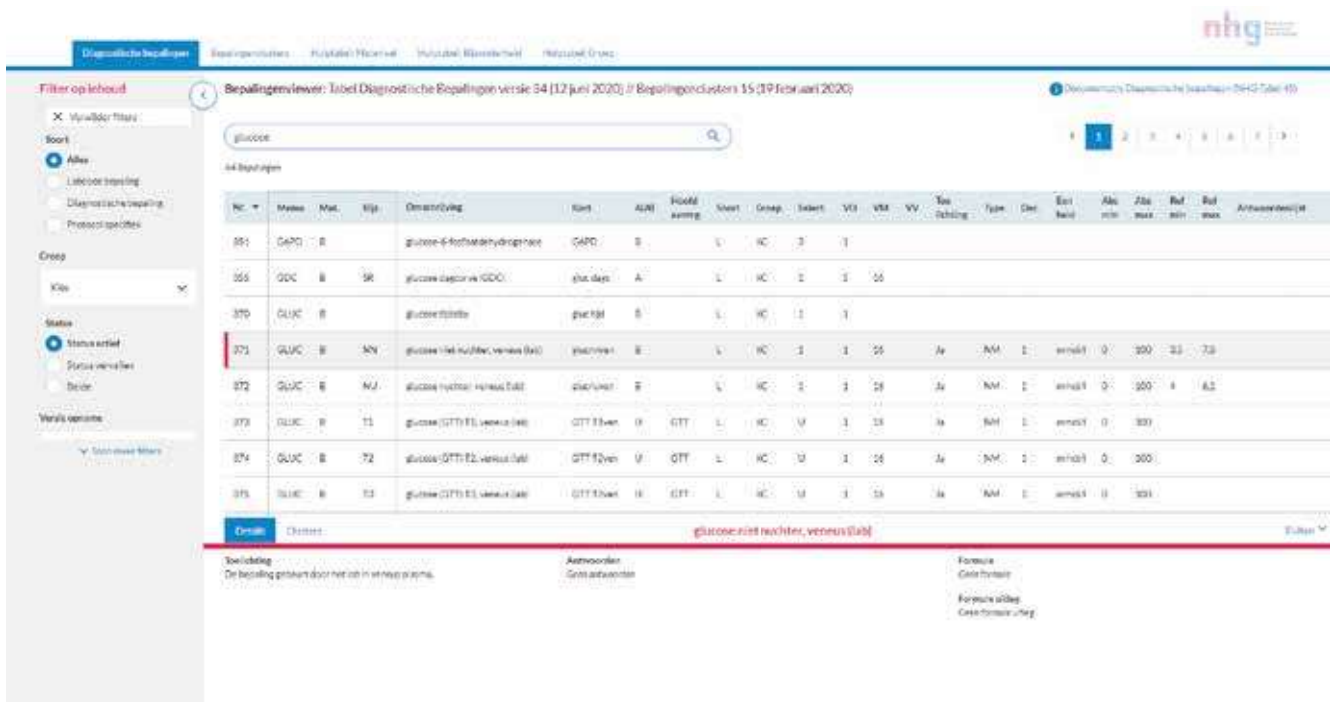
De NHG-tabellen Diagnostische bepalingen en Bepalingenclusters behoren tot de meest gebruikte tabellen in het HIS. Laboratoria bieden hun uitslagen aan in de codes van diagnostische bepalingen, zodat HISsen deze automatisch kunnen verwerken. HISsen bieden op basis van de clusters van bepalingen invoerhulp om de bepalingen rond een specifiek onderwerp gemakkelijk te kunnen invoeren of bij elkaar te tonen.

ERICA BASTIAANSEN EN  
HENK WESTERHOF  
E.BASTIAANSEN@NHG.ORG

Voor het dagelijks gebruik zijn beide tabellen in het HIS aanwezig. Als u meer wilt weten, geavanceerd wilt zoeken of de relatie van bepalingen met de clusters wilt nalopen, kunt u ook de NHG-Bepalingenviewer raadplegen. U vindt deze op de website van het NHG, via <https://bepalingen.nhg.org/>.

De Bepalingenviewer bevat alle informatie over de individuele diagnostische bepalingen en de clusters van bepalingen, inclusief toelichting en documentatie, in de actuele versie.

In augustus hebben we de nieuwe versie van de viewer op de NHG-website gepubliceerd (figuur 1). Deze versie heeft een frisser uiterlijk en een meer intuïtieve bediening, met bijvoorbeeld filters aan de linkerkant, zoals u die ook kent van webwinkels.



Figuur 1. Het hoofdscherm van de NHG-Bepalingenviewer

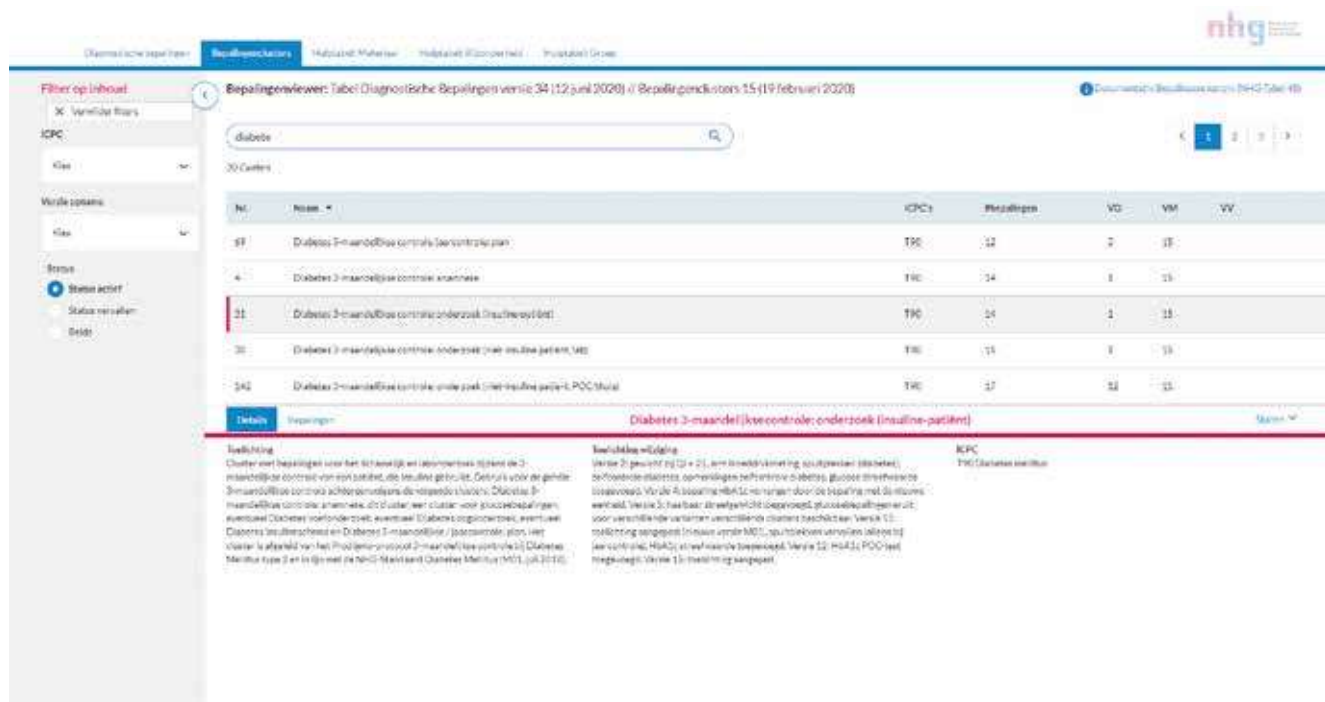
De brede zoekfunctie, optioneel met filters, maakt het gemakkelijk bepalingen te vinden. Bij de zoekresultaten ziet u direct een aantal details van de bepalingen, zoals type bepaling, en bij een meerkeuzebepaling de mogelijke antwoordkeuzen. Wanneer u een bepaling selecteert ziet u aanvullende informatie, zoals indien van toepassing, een toelichting, de antwoorderijst en in welke clusters de bepaling is opgenomen.

Behalve via een bepaling kunt u ook rechtstreeks in de clusters zoeken (figuur 2). In de oude labcodeviewer moest u daarvoor een ICPC-code kiezen. In de nieuwe Bepalingenviewer zoekt u met een vrije zoekterm en is de ICPC als filter beschikbaar. Van een geselecteerde cluster ziet u de toelichting, de gekoppelde ICPC-codes en welke bepalingen erin zijn opgenomen. Vanuit die lijst kunt u schakelen naar de

detailinformatie van een bepaling. Andersom kunt u direct vanuit een bepaling zien in welke clusters deze is opgenomen en direct doorklikken naar een van deze clusters.

Ten slotte is in de viewer een hyperlink opgenomen naar alle actuele documentatie over structuur en opzet, en ook alle documentatie die bij de verschillende versies is uitgebracht. Van de tabel Diagnostische bepalingen wordt normaal gesproken tweemaal per jaar een nieuwe versie uitgebracht. Dit jaar zijn er tussentijdse versies uitgebracht in verband met de actualiteit van nieuwe coronabepalingen.

We hopen met deze nieuwe versie het gebruiksgemak en de toegankelijkheid van de tabellen verder verbeterd te hebben. We staan open voor uw reacties of suggesties! ■



Figuur 2. Via het tabblad Bepalingenclusters kan direct naar clusters gezocht worden