

Veel Gestelde Vragen

Versie: 27-02-2023. Dit document wordt regelmatig bijgewerkt met nieuwe vragen & antwoorden.

Waarom wordt er bij mijn patiënt geen gemiddelde bloeddruk meegestuurd?

De gemiddelde bloeddruk wordt alleen berekend en meegestuurd als deze precies voldoet aan de voorwaarden van het NHG-protocol. Deze voorwaarden zijn:

- Precies 4 metingen per dag;
- Op precies 5, 6 of 7 dagen achter elkaar.

Vaak zien we dat een patiënt net één meting te veel of te weinig heeft gedaan, waardoor er geen gemiddelde wordt berekend en daarmee ook niet wordt meegestuurd naar de huisartsenpraktijk. Uiterlijk in april wordt er een verbetering doorgevoerd door Pharmeon die dit gemakkelijker maakt.

Hoe wordt de gemiddelde bloeddruk precies berekend?

Bij een meerdaagse (5,6 of 7 daagse) meting wordt automatisch een gemiddelde berekend volgens het officiële NHG-protocol. Hierbij wordt het gemiddelde berekend van de 4 metingen per dag (2x ochtend en 2x avonds) waarbij de eerste dag niet wordt meegerekend volgens het NHG protocol. De gemiddelde meetwaarden (gem. systolisch en gem. diastolisch) worden via de bijbehorende NHG-labcodes in een Edifact bericht naar het HIS-postvak gestuurd ter verwerking.

Waarom kan een patiënt geen bovendruk hoger dan 180 invullen en opsturen?

Een patiënt kan geen bovendruk hoger dan 180 invullen. In dit geval verschijnt een melding: *“De bovendruk wijkt af. Vul een waarde tussen 90 en 180 in. Controleer de gegevens of meet opnieuw. Wijkt uw meting opnieuw af? Bel dan uw praktijk.”* Dit is een veiligheidsoverweging, omdat NHG/Thuisarts adviseert om bij een bloeddruk hoger dan 180 de meting te herhalen en anders contact op te nemen met de huisarts (spoed).

Wat is de maximale onderdruk die een patiënt kan invullen?

De onderdruk die een patiënt kan invoeren is tussen de 50 en 120. Indien een waarde wordt ingevuld buiten dit bereik, dan verschijnt de volgende waarschuwing:

“De onderdruk wijkt af. Vul een waarde tussen 50 en 120 in. Controleer de gegevens of meet opnieuw. Wijkt uw meting opnieuw af? Bel dan uw praktijk.”

Welke meetwaardes komen binnen en gaan naar het dossier?

Alle waarden komen binnen (postverwerking), maar je kan zelf kiezen welke waarden je toevoegt aan je dossier. Je kan er dus ook voor kiezen een deel van de metingen in je HIS op te slaan. Of bijv. alleen het gemiddelde. Dit is de keuze van de praktijk.

Is de knop Metingen in het patiëntenportaal al zichtbaar voor patiënten of alleen wanneer de praktijk deze functie open zet?

Ja, het is al zichtbaar. Onder de knop 'metingen' op het hoofdmenu. Maar de patiënt kan alleen metingen insturen als jullie dit voor de patiënt activeren in het HIS. Dit 'toegang verlenen' (voor opsturen metingen) kan per individuele patiënt, maar ook voor alle nieuwe patiënten in het HIS.

Kan de QR-code op het visitekaartje ook op onze eigen praktijkwebsite geplaatst worden?

Ja, dit kan. De QR code staat hieronder en kun je eventueel op de praktijk gebruiken. Maar eigenlijk is het handiger om op de praktijkwebsite direct de aanklikbare link naar onze Zelfmeting website te plaatsen: <http://www.hoogzorg.nl/zelfmeting>.

Op het drukwerk is de QR-code weer handiger want dan kan patient deze scannen met mobiel om naar website te gaan.



Waar kun je uitslagen zien?

In het Promedico HIS onder Patiënt/Uitslagen/groep: biometrie.

Kunnen glucosemetingen al worden verzonden via de knop Metingen in het patiëntenportaal?

Ja dit kan al, maar dit is nog niet op maat gemaakt voor HOOG en voldoet dus mogelijk niet aan jullie wensen. Dit project pakken we in 2023 op.

Werken de opgestuurde bloeddrukmeters ook met een adapter in verband met duurzaamheid en kan HOOG hierin ondersteunen?

De MicroLife meters die HOOG naar praktijken gestuurd heeft, kunnen zowel op batterijen (gewone en oplaadbare batterijen) als op het stroomnet werken, via een adapter. De praktijk kan indien gewenst de [MicroLife adapters](#) zelf aanschaffen. HOOG heeft een extra korting via de [bloeddrukmeterswebshop.nl](#) hiervoor afgesproken. Bij aanschaf van elke 6 adapters krijgt een HOOG praktijk er 1 gratis. Gebruik daartoe de kortingscode "5+1" bij een winkelmandje van 6 adapters en de kortingscode "10+2" bij een winkelmandje van 12 adapters. Hier de rechtstreekse link naar de [MicroLife Adapter](#) van de bloeddrukmeterwebshop.nl.

Mag ik ervan uitgaan dat een meter die niet regelmatig wordt nagekeken een betrouwbare meting geeft als deze op de lijst staat? Is het nodig om de meters te ijken?

De meters op de [lijst van de Hartstichting](#) zijn betrouwbaar. Bij digitale meters is het niet meer nodig om deze te ijken. Natuurlijk kun je bij twijfel altijd de meter van de patiënt vergelijken met een meting op de praktijk. Maar dit zou niet nodig moeten zijn, tenzij de meter daadwerkelijk niet meer werkt.

Kunnen we zelf zien hoeveel mensen al een zelfmeting hebben ingevuld en/of opgestuurd?

Ja, dit kun je terugzien in je HIS of in het Pharmeon beheerportaal bij Statistieken.

Hoe zit het met de declaratie van zelfmetingen?

Naast de vergoeding voor het deelnemen aan dit TBHZ project Zelfmeting, kan ook (het werk rondom) de zelfmeting van een patiënt gedeclareerd worden bij Zilveren Kruis, maximaal 2x per jaar per patiënt, met prestatiecode 13008. Dit geldt zowel voor patiënten die een eigen meter gebruiken als voor patiënten die een leenmeter van de praktijk gebruiken.

De huisartsenpraktijk kan een thuismeting (of een 24-uurs bloeddrukmeting of 30-minuten meting) declareren bij de zorgverzekeraar met code 13008. De praktijk mag voor 1 verrichting per keer de 24-uurs bloeddrukmeting, de 30-minuten meting of de geprotocolleerde thuismeting declareren. Dit mag maximaal 2 keer per verzekerde per kalenderjaar. Het tarief is €36,16 is per meting in 2023.

Ik heb een andere vraag...

Neem contact met ons op via innovatie@hoogzorg.nl.