

Wordt deze e-mail niet correct weergegeven? [Bekijk deze dan in uw browser](#)



Onafhankelijk, betrokken en dichtbij

Nieuwsbrief SHO januari 2022 uitgave 49

Met deze speciale nieuwsbrief voor verloskundigen houden wij u graag op de hoogte van de actualiteiten binnen SHO en interessante ontwikkelingen op de markt.

In deze nieuwsbrief:

- Contracting zorgverzekeraars
- Wijziging doorbelgrenzen
- Extra rapportagemoment
- Doelmatig gebruik van vitaminediagnostiek

Contracting zorgverzekeraars



Goed nieuws: ook voor 2022 heeft SHO Unilabs weer met **alle** zorgverzekeraars afspraken gemaakt. U kunt al uw cliënten voor zowel laboratorium- als functie- en beeldvormend onderzoek naar SHO verwijzen.

Wijziging doorbelgrenzen

Onlangs is een aantal wijzigingen m.b.t. onze doorbelgrenzen doorgevoerd. De wijzigingen zijn als volgt:

Doorbelgrenzen

- Albumine vervalt
- Eosinofielen vervalt
- Totaal eiwit vervalt
- Glucose leeftijdsgrens aangepast naar 18 jaar i.p.v. 16 jaar
- Glucose <18 jaar aangepaste bovengrens 11 mmol/L
- Trombocyten >1000 $10^9/L$ toegevoegd
- Triglyceriden >10 mmol/L toegevoegd
- Lipase >180 U/L toegevoegd

Een volledig up-to-date overzicht van alle doorbelgrenzen kunt u downloaden op onze website: <https://www.sho.nl/onderzoeken-zorgverleners/laboratoriumdiagnostiek>

Extra rapportagemoment



SHO Unilabs gaat met ingang van 1 februari a.s. een extra rapportage uitvoeren. In de huidige situatie wordt een rapportage gedaan in de ochtend. Het extra rapportagemoment zal plaatsvinden om 16 uur.

Doelmatig gebruik van vitaminediagnostiek



Ondanks de beperkte indicaties in de NHG-standaard worden vitamine B12 en D regelmatig aangevraagd in de huisartsenpraktijk. Het programma **Doen of laten?** startte een landelijke campagne om doelmatige vitaminediagnostiek te bevorderen. Om doelmatige vitaminediagnostiek te bevorderen en zowel over- als onderdiagnostiek tegen te gaan kunt u een e-learning volgen.

In een 90 minuten durende **gratis e-learning over vitamine D en vitamine B12** deficiëntie leert u hoe een deficiëntie kan ontstaan, bij welke klachten u eraan moet denken en hoe u de uitslag moet interpreteren.

Het doel van patiëntenfolders, wachtkamerposters en gratis e-learning voor huisartsen is om de kennis over vitamine D en B12 bij huisartsen en patiënten te vergroten. Daarnaast wordt hulp geboden bij het opvragen van spiegelinformatie over aanvraaggedrag. In een pilot zorgden ruim honderdvijftig huisartsen voor een gemiddelde vermindering van 20-25% van het aantal vitamine D en B12 aanvragen. Alle materialen zijn gebaseerd op de LESA en NHG standaarden en nu kosteloos beschikbaar voor huisartsen en hun praktijkmedewerkers op: <https://doenoflaten.nl/vitamine/>.

Volg ons op:  

SHO Centra voor medische diagnostiek - [website SHO](#) - [e-mail SHO](#) - 088 999 77 77

U ontvangt deze nieuwsbrief als relatie van SHO Centra voor medische diagnostiek.

[Ik wil deze nieuwsbrief doorsturen.](#)

[Ik wil mij uitschrijven voor deze nieuwsbrief / mijn gegevens wijzigen.](#)

©2020 SHO [Disclaimer](#)