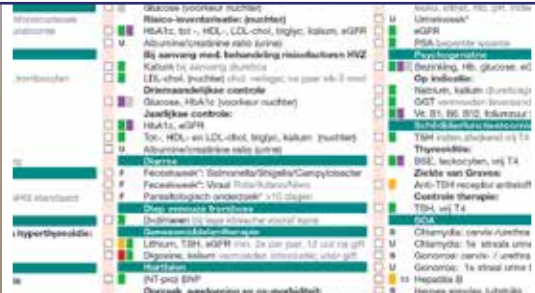


LABWEST NIEUWS



**Aanmeldzuilen
HagaZiekenhuis**



**Nieuw aanvraagformulier
voor huisartsen**



**Verhuizing laboratorium
locatie Leyweg**



De overgang van Porta Vita naar Trodis/Tropaz



In nieuwsbrief nr. 13 hebben wij u geïnformeerd over de overgang van PortaVita naar Trodis voor onze patiënten die zelf de INR meten met behulp van een zelfmeettoestel. Deze overgang is inmiddels afgerond. In 6 weken tijd zijn de dossiers van circa 3000 patiënten overgezet. Het streven was om dit voor 1-1-2017 af te hebben en dat is gelukt.

Een aantal zeer gemotiveerde studenten heeft met man en macht gewerkt aan de omzetting van de patiëntendossiers. Het was wettelijk voor de patiënten en een aantal kinderziekten in het programma moesten worden aangepakt. Voor vragen was de Tropaz-helpdesk in het leven geroepen.

Wij waren erg blij met de op- en aanmerkingen van de patiënten. Zij hebben ervoor gezorgd dat voor nog bestaande knelpunten een oplossing werd gezocht. De meeste 'hobbels' zijn inmiddels genomen. Mocht u nog aanvullende opmerkingen hebben, dan horen wij die graag.

Op korte termijn zullen de dossiers van de patiënten die naast meten ook zelfdoseren, overgezet worden. De beloofde app voor smartphone zal in de loop van het jaar beschikbaar komen.

Wilt u zelf ook de INR meten met een zelfmeettoestel? Laat het ons weten!

Telefoon: 070 - 210 7131
op werkdagen van 10.00 - 12.00 uur
en van 14.00 - 16.00 uur.
E-mail: zelfmeet@labwest.nl

Nieuw aanvraagformulier voor huisartsen

Als u via uw huisarts weleens bloed heeft laten afnemen bij één van de bloedafname punten in de regio heeft u mogelijk ook het Aanvraagformulier Ziekenhuislaboratoria Regio Den Haag van uw huisarts meegekregen.

Het bestaande formulier is de afgelopen tijd aangepast naar de laatste versie van de Landelijke Eerstelijns Samenwerking Afspraken. Bijna alle laboratoria in Nederland, die werkzaam zijn voor de 1^e lijn, werken ermee. Onder eerstelijnsdiagnostiek valt de (diagnostische) zorg die zowel door ziekenhuizen, zelfstandige behandelcentra als trombosediensten en huisartsenlaboratoria geleverd wordt. Het is een succesvol concept, dat steeds meer toegepast wordt bij de verschillende (elektronische) aanvraag mogelijkheden

binnen ziekenhuizen en andere instellingen in de gezondheidszorg.

Nieuw is de toevoeging van een aantal kleurcodes voor het afnemen van de bloedbuizen. Bij iedere bepaling of pakket van bepalingen staat de kleur van de dop van de af te nemen buis vermeld. Dit is een praktisch geheugensteuntje voor de medewerker die de bloedafname verricht. Hierdoor wordt de kans dat er een verkeerde buis bloed afgenomen wordt geminimaliseerd.



Aanmeldzuilen HagaZiekenhuis

Medio februari 2017 zijn op beide locaties van het HagaZiekenhuis de aanmeldzuilen in gebruik genomen. In de centrale hal op de Leyweg staan 8 centrale aanmeldzuilen. Bij de poliklinische afdelingen staan decentrale aanmeldzuilen. Op de locatie Sportlaan staan de aanmeldzuilen alleen in de hal bij de hoofdingang.

Bij aankomst in het ziekenhuis scant u bij één van de zuilen uw legitimatiebewijs. Op het scherm kunt u uw gegevens controleren en indien nodig wijzigen. Als uw gegevens kloppen wordt er een afspraketicket geprint waarop uw oproepnummer voor die dag, een barcode, uw afspraken voor die dag inclusief de routenummers en eventuele uitlooptijd van uw eerste afspraak staan vermeld.

Met dit ticket gaat u naar de afdeling waar u moet zijn. **Let op:** deze tickets zijn persoonsgebonden!!!

Ook wanneer u alleen voor een bloedafname of voor het inleveren van materiaal komt heeft u dit ticket nodig. Bij de bloedafname staat een lokale aanmeldzuil waar u de barcode op uw ticket kunt scannen. Zodra u de barcode gescand heeft, maakt u een keuze, waarna u op het scherm ziet dat u zich heeft aangemeld. U kunt dan plaatsnemen in de wachtruimte. Uw nummer wordt op het scherm in de wachtruimte opgeroepen met de bijbehorende prikkamer waar u verwacht wordt. De nummers verschijnen **NIET** op chronologische volgorde, houdt u hier alstublieft rekening mee.

De voordelen van het digitale aanmeldsysteem op een rij:

- U hoeft geen stickers meer te laten maken of mee te nemen.
- U hoeft minder vaak bij balies in de rij te staan.
- Heeft u een afspraak bij een specialist en loopt het spreekuur uit? Dan weet u dit al direct na aankomst. Op uw ticket staat of het spreekuur uitloopt.
- Al uw afspraken van die dag met de routenummers staan op het ticket.

ACHTER DE SCHERMEN VAN LABWEST

NAAM Iris van Vlodrop
FUNCTIE klinisch chemicus

De klinische chemie is het mooiste vak in de gezondheidszorg en waarschijnlijk ook het minst bekend; er zit een hele wereld achter de buis bloed!

Even voorstellen: Ik ben Iris van Vlodrop en sinds 1 november 2016 geregistreerd Laboratoriumspecialist Klinische Chemie, ofwel klinisch chemicus. Mijn opleiding tot klinisch chemicus heb ik afgerond in het Albert Schweitzer ziekenhuis te Dordrecht en aansluitend ben ik gestart bij LabWest in het HagaZiekenhuis. De medische wereld heeft altijd een ontzettende aantrekkingskracht op mij gehad. Samen met de interesse in de (medische) wetenschap en om processen gedetailleerd te onderzoeken leidde dit al snel tot een studie Biomedische Wetenschappen - Humane Pathobiologie. Na deze studie te hebben gevolgd aan de Radboud universiteit in Nijmegen heb

ik deze eigenschappen verder ontwikkeld en gebruikt tijdens mijn promotieonderzoek aan de Universiteit van Maastricht. Hier heb ik wetenschappelijk onderzoek verricht naar prognostische (ziektebehoefte voorspellende) en predictieve (ziekteerisico voorspellende) kenmerken in en rondom het DNA van patiënten met nierkanker. Ontzettend interessant en uiteindelijk zal dit leiden tot betere en persoonlijkere behandel mogelijkheden voor dit soort patiënten. Tijdens wetenschappelijk onderzoek staat de praktijk echter vaak ver af van de patiënt en de dagelijkse zorg waar het uiteindelijk om draait! De klinische chemie is daarom de perfecte link tussen wetenschap en kliniek. Het is een voortdurend bewegend veld waar de dagelijkse diagnostiek voor patiënten voorop staat, innovatie vanuit de wetenschap direct wordt toegepast,



ruimte is voor onderzoek, kwaliteit hoog in het vaandel staat en samenwerking met de aanvragend artsen uitermate belangrijk is. Gezamenlijk de diagnostiek voor patiënten zo efficiënt mogelijk en kwalitatief hoogwaardig te leveren geeft enorme voldoening. Kortom: een fantastisch dynamisch vak!

Ik kom het team van klinisch chemici binnen LabWest versterken en zal me met name concentreren op de locatie Leyweg van het Haga ziekenhuis, waar we vanaf maart 2017 op een prachtige nieuwe locatie in het ziekenhuis werkzaam zijn. Ik zal veelal de contactpersoon zijn tussen de kliniek op de Leyweg en het laboratorium.

De verhuizing van het laboratorium locatie Leyweg

Het klinisch chemische laboratorium LabWest heeft op de locatie Leyweg een pas gerenoveerde locatie mogen betrekken. Met deze renovatie zijn alle laboratoria in het ziekenhuis nu geconcentreerd met een gezamenlijk monstersonvangst, centraal gelegen binnen het ziekenhuis.



De nieuwe laboratoria zijn modern en licht, voorzien van de meest moderne voorzieningen voor ICT en techniek wat de werkprocessen van het laboratorium optimaal ondersteund. Op 16 maart vond de feestelijke opening plaats van de nieuwe laboratorium vleugel.

fotoimpressie nieuwe laboratoria



Wilt u de nieuwsbrief digitaal ontvangen?

Stuur dan uw e-mailadres
naar info@labwest.nl

Colofon

LabWest Nieuws is een nieuwsbrief voor patiënten van LabWest en verschijnt driemaal per jaar.

Eindredactie: LabWest, redactieraad
Ontwerp: Carola Staatman
Druk: Dima Media Groep
Oplage: 1.000 exemplaren

Redactieadres

Afdeling Communicatie
E-mail: info@labwest.nl

Ingezonden brieven en artikelen zijn altijd welkom, maar de redactie behoudt zich het recht voor om deze in te korten of niet te plaatsen. Aan de inhoud van dit magazine kunnen geen rechten worden ontleend.