E-FORMS AANMAKEN EN VERSTUREN

Wij Druk Volzet Nieuwe staalafnamepost OPGELET 1 Om e-forms te kunnen genereren moet je: 1. AANGEMELD zijn (zie aparte manual) 2. Het 8-cijferige RIZIV-nummer van je staalafnamepost correct hebben ingevuld 04751000000 a. Klik rechts bovenaan op het 2-icoon ttos://milnoraktiikw //docir.be/mijnagend b. Selecteer STAALAFNAMEPOST Ja Nee c. Klik op het eerste tabblad POST Opgelet! Ook voor satellieten is het belangrijk dat het RIZIV-nummer is ingevuld. Anders is het niet mogelijk om een eForm te sturen en krijg je een foutmelding. **E-FORM GENEREREN** 2 Als je meerdere accounts / agenda's beheert 1. Klik rechts bovenaan eerst op het -symbool 2. Selecteer vervolgens de juiste staalafnamepost 3. Kijk na of naast AGENDA de juiste naam verschijnt Van zodra je in de correcte agenda zit C Oktober 2020 I ma di wo do er sa so 1. Klik op een afspraak in de agenda waarvoor je een eform wil genereren 2. Klik in de pop-up rechts onderaan op het -symbool 3. Vul de "Laboratory Test Request" verder aan. a-d: Voor deze velden volstaat het om enkele letters uit de naam te typen. Doclr geeft een keuzemenu waaruit jij met één klik de gewenste persoon kan selecteren. E-Fo Tip: Labo en uitvoerder worden onthouden in je browser nadat je die de eerste keer ingevuld hebt. a e-i: Doclr vult alvast zoveel mogelijk patiënteninformatie voor je in. Dit zijn gegevens die reeds werden ingevoerd bij het maken van de online afspraak. Kijk jij aub na of deze info correct is en vul je verder aan? Man Vrouv j-m: Vul deze medische gegevens zo nauwkeurig mogelijk aan. Enkel de velden met * zijn verplicht, maar hoe meer informatie je kan noteren, hoe beter!

 n: Het veld IDENTIFICATIE is erg belangrijk! Hier vul je het identificatienummer van het staal in. Kijk je dat extra goed na aub? 	
p-q: Doclr vult datum en tijdstip alvast voor je in. Als deze niet correct blijken, kijk je best de datum- en tijdinstellingen van je computer na.	
4. Klik op VERSTUUR E-FORM om het e-form rechtstreeks naar het labo te sturen.	
Succesvol verstuurd	Save At: LaboratoryTestRequest (3)
Wanneer het Labo Test Request succesvol werd verstuurd, krijg je een groene balk te zien en de mogelijkheid om het Labo Test Request lokaal op te slaan.	Toge: C Status Commission December Status December Status
Foutmelding	
Indien de Labo Test Request niet verstuurd werd, krijg je een foutmelding te zien. Naar de toekomst toe gaan we de feedback verder verfijnen met:	Er is iets mis gelopen. Probeer het later opnieuw. (500)
 geen RIZIV-nummer staalafnamepost beschikbaar 	
- eHealth service niet beschikbaar	
- al een eForm aangemaakt	
4 WHAT'S NEXT?	
E-forms opslaan/afdrukken	
Bij succesvol versturen van het Labo Test Request krijg je de mogelijkheid het Labo Test Request te bewaren als pdf. Je kan het volledige formulier desgewenst opslaan en/of afdrukken.	
Testresultaten?	

Het labo ontvangt je *Laboratory Test Request* haast onmiddellijk. Niet langer dan de tijd die nodig is om een e-mail te versturen.

Op je e-form staan alle nodige gegevens vooraf netjes en duidelijk leesbaar ingevuld. Het labo gaat hiermee aan de slag en koppelt de testresultaten rechtstreeks (niet via Doclr) terug naar de personen die vermeld staan bij de ontvangers.



HANDIG OM WETEN

Doclr werd ontwikkeld als online agendatool voor huisarts(praktijken), triageposten, enz. De functionaliteiten om met 1 klik e-forms voor laboratoria te genereren en te verzenden werd hieraan toegevoegd. We bieden dus geen functionaliteiten aan die standaard in een medisch pakket aanwezig zijn zoals voorschrift aanmaken, verslag opstellen etc. De e-form functie is enkel beschikbaar voor gebruikers van de agendatool.

Het Doclr-platform is **gebruiksvriendelijk**, **tijdbesparend** én **volledig GDPR-conform**. Het systeem bewaart géén persoonlijke en/of medische gegevens. We verwerken deze alleen op basis van de achterliggende gegevensbanken van het RIZIV. Alle ingevoerde gegevens zijn bovendien uitsluitend en beperkt raadpleegbaar door de personen die daartoe gerechtigd zijn (gedeeltelijk patiënt / gedeeltelijk betrokken artsen). Doclr zorgt enkel voor de doorstroom van de gegevens en doet dat met de nodige encrypties en beveiligingen.