

SHO Diagnostiek Online nieuwe versie in gebruik

Vernieuwde Wijzigingen	Layout
Wijziging	Aanvraagformulier
Wijziging	Onbekende test toevoegen
Wijziging	Cito aanvraag
Wijziging	Laatste uitslag zichtbaar
Wijziging	Aanvraag afronden

**Kosten onderzoeken niet meer
zichtbaar**

In het **openings scherm** zijn een paar kleine wijzigingen:

- Schermkleur is overzichtelijker
- Links bovenin zie je , dit is de knop naar het vorige scherm.

Monsterstatus "Initieel", is gewijzigd in "Af te nemen".

SHO Sessies Mijn locatie Mijn patiënten Afname registreren Mijn aanvragen Labgids

Mijn patiënten Patiënt

Aanvraag aanmaken

Identificatie:
Identificator:
BSN code:
Patiëntnr SHO code:
Adres:
Geldig identiteitsdocument:

Aanvragen

Identificator	Labnummer code	Aanvrager	Voorzien afnametijdstip	Minimale aanvraagstatus	Minimale monsterstatus	Minimale resultaatstatus	Disciplines
DO20042200001		DOL Testarts		Doorgestuurd	Af te nemen		Hematologie
DO20050100001		DOL Testarts		Doorgestuurd	Af te nemen		Hematologie; Chemie; Diabetes
DO20042200002	20-05-200300	DOL Testarts		Doorgestuurd	Afgenomen	Definitief	Chemie; Diabetes
DO20032500003	20-04-200305	DOL Testarts	17-04-2020 00:00	Doorgestuurd	Afgenomen	Definitief	Hematologie
DO20042000001	20-04-250350	DOL Testarts	21-04-2020 00:00	Doorgestuurd	Af te nemen	Definitief	Hematologie; Chemie; Diabetes
DO20040200012	20-04-200600	DOL Testarts	22-04-2020 00:00	Doorgestuurd	Afgenomen	Definitief	Hematologie; Chemie; Diabetes
DO20040800006	20-04-250300	DOL Testarts	22-04-2020 00:00	Doorgestuurd	Afgenomen	Definitief	Serologie/Virologie/Autoimmuunziekten; Microbiologie
DO20042900004	20-04-100300	DOL Testarts	30-04-2020 00:00	Doorgestuurd	Ontvangen	In uitvoering	Diabetes
DO20032500004	20-04-200300	DOL Testarts	01-05-2020 00:00	Doorgestuurd	Afgenomen	Definitief	Hematologie

Pagina 1 / 1 Rijen: 9 Geselecteerd: 0

Grafiek

Het aanvraagformulier

- De tabbladen met diensten zijn gewijzigd in aparte formulieren die men kan kiezen in het dropdownmenu onder kopje formulieren(1).

- Mogelijkheid direct de link te selecteren om een afspraak in te plannen voor bloedafname (2). "Afspraak maken"

- Mogelijkheid om de aanvraag naar de patiënt te mailen.

E-mailadres invullen (3) en dan aan de rechterzijde "ja" invullen.

Er wordt nu een email gestuurd naar de patiënt zonder naw gegevens met alleen het ordernummer(DO202001010001) en de mededeling in het bericht dat men een afspraak moet maken voor bloedafname.

The screenshot shows the 'Aanvraag aanmaken' (Create request) interface. It is divided into several sections:

- Parameters:** Includes fields for 'Aanvrager' (Requester), 'Afnameplanning' (Scheduling), and 'Voorzien afnametijdstip' (Appointment time).
- Patiënt:** Includes an 'Email' field and a 'Testaanvraag toevoegen' (Add test request) section with a 'Test' field and 'Profielen' (Profiles).
- Formulier (1):** A dropdown menu for selecting a form, currently showing 'Huisartsen' (General Practitioners).
- Formulier Content:** A grid of medical categories with checkboxes for various tests:
 - 1. AL. Huisartsen:** Includes 'Functie-/beeldvormend onderzoek' and 'Huisartsen'.
 - 2. ANEMIE:** Includes 'Diagnostiek' (Hb, MCV, ferritin, etc.) and 'Controle' (Hb, MCV).
 - 3. ARTRITIS:** Includes 'Diagnostiek' (Bezinking, CRP, Reumafactor).
 - 7. CARDIO VASCULAIRE DIAGNOSTIEK:** Includes 'Troponine', 'Hb, Na, K, kreatinine, eGFR, glucose, TSH, NT-pro-BNP'.
 - 8. CARDIOVASCULAIR RISICOMANAGEMENT:** Includes 'Hypertensie / risico HVZ' and 'Familiële hyperlipidemie'.
 - 9. DIABETES MELLITUS TYPE 2:** Includes 'Diagnostiek' (Glucose) and 'Controle' (Glucose, HbA1c).
 - 14. LEVERAANDOENING:** Includes 'Diagnostiek' (ALAT, Vervolgdiagnostiek) and 'Vervolg virushepatitis'.
 - 15. MONONUCLEOSIS INFECTIOSA:** Includes 'Leucocyten, differentiatie, antistoffen tegen EBV'.
 - 16. NIERAANDOENING:** Includes 'Kreatinine, eGFR', 'Ureum', 'Eiwit in portie urine', and 'Urinescreening'.
- Informatie:** Includes a 'Naam' (Name) field and a 'aanvraag mailen naar patient?' (Email request to patient?) checkbox.
- Overzicht:** Includes a 'Cito' (Cytology) checkbox and an 'Aanvraag' (Request) button.

Red arrows and blue circles with numbers 1, 2, and 3 point to the 'Formulier' dropdown, the 'Afnameplanning' field, and the 'Email' field respectively.

Onbekende test toevoegen en extra info CITO

- Via testaanvragen toevoegen(1) kunt u een test zoeken die niet op het formulier staat, kies gevonden test en deze verschijnt in het overzicht.
Is deze niet te vinden kunt u op het alfabetisch formulier diversen(2) aan vinken en links bovenin bij "toevoegen onderzoek" in het witte kader onder waarde(3), uw aanvraag zelf invullen. Het veld opmerkingen die u kunt aanvinken is bedoeld voor extra info over test en of cliënt, **niet** gebruiken om het te bepalenonderzoek in te vullen.
- Cito aanklikken en er verschijnt een invulveld voor uw mobiele nummer voor eventueel doorbellen na 17.00 uur (4)

Mijn aanvragen [DO19061200387] > Patiënt > Aanvraag aanmaken

Parameters

Basis kopie-aanvrager(s) Tijdschema

Aanvrager: [dropdown]
Afnameplanning: Afnamecentrum [dropdown]
Voorzien afnametijdstip: [calendar]

Patiënt

Email: asgufe@ks

Testaanvraag toevoegen [1]

Test: [input]
Profielen: ★

Informatie

Naam: [input] Waarde: [input] [3]

Toevoegen onderzoek: * [dropdown]
aanvraag mailen naar patient? [dropdown]
Telnr voor doorbellen CITO uitslagen na 17u: [input]

Formulier

Naam: Huisartsen [dropdown] klik hier voor locaties en openingstijden
Klik hier voor overzicht onderzoeken die SHO in eigen beheer uitvoert. De overige onderzoeken besteedt SHO uit aan partnerlaboratoria.

Probleemgestuurd | **Alfabetisch**

ALLERGIE	HEMATOLOGIE	FECES
<input type="checkbox"/> IgG totaal	<input type="checkbox"/> Bezinking	<input type="checkbox"/> Occult bloed (IFODT) [speciaal afnamesetje]
<input type="checkbox"/> Screening kinderen <3 jaar*	<input type="checkbox"/> Bloedgroep, rhesus, irregulaire antistoffen	<input type="checkbox"/> Vertering
<input type="checkbox"/> Screening voedsel allergenen*	<input type="checkbox"/> Differentiatie	<input type="checkbox"/> Helicobacter pylori
<input type="checkbox"/> Screening inhalatie allergenen*	<input type="checkbox"/> Eosinofielen	<input type="checkbox"/> Calprotectine
*Indien positief volgt uitsplitsing	<input type="checkbox"/> Ery-indices	URINE
<input type="checkbox"/> Specifiek IgE (1)	<input type="checkbox"/> Erytrocyten	<input type="checkbox"/> Microalbumine [portie ochtend urine]
CHEMIE	<input type="checkbox"/> Hematocriet	<input type="checkbox"/> Urine screening
<input type="checkbox"/> ALAT	<input type="checkbox"/> Hemoglobine	<input type="checkbox"/> Zwangerschapstest
<input type="checkbox"/> Albumine	<input type="checkbox"/> Leucocyten	DIVERSEN
<input type="checkbox"/> Alkalische fosfatase	<input type="checkbox"/> Malaria	<input checked="" type="checkbox"/> Toevoegen overig onderzoek: (1)
<input type="checkbox"/> Amylase	<input type="checkbox"/> Reticulocyten	<input type="checkbox"/> Opmerkingen (1)
<input type="checkbox"/> ASAT	<input type="checkbox"/> Trombocyten	
<input type="checkbox"/> Bilirubine	<input type="checkbox"/> Volledig bloedbeeld	
<input type="checkbox"/> BNP [NT-proBNP]	HORMONEN	
<input type="checkbox"/> Calcium	<input type="checkbox"/> FSH	
<input type="checkbox"/> CDT	<input type="checkbox"/> fT3	
<input type="checkbox"/> Cholesterol	<input type="checkbox"/> fT4	

[2]

Overzicht

Cito [1] [2] [3] [4]

- Aanvraag
- SHO Centra voor medische diagnostiek
- OV3 Overige 3
Toevoegen onderzoek:

Uitslagen zichtbaar in overzicht

als u onderzoeken aan vinkt en u heeft het  aan staan (onder overzicht) dan ziet u de laatste uitslagen (waarde en datum)

De kosten van een onderzoek zijn niet meer in te zien.

Mijn aanvragen [DO19061200387] > Patiënt > Aanvraag aanmaken

Parameters

Basis: kople-aanvrager(s) Tijdschema

Aanvrager: [dropdown]
Afnameplanning: Afnamecentrum [dropdown]
Voorzien afmetijdstip: [calendar icon]

Patiënt

Email: asfgufe@ks



Testaanvraag toevoegen

Test: [input]
Profielen: ★


Informatie

Naam: [dropdown] Waarde: [dropdown]
aanvraag mailen naar patient? [dropdown]

Overzicht

Cito  

- Aanvraag

- SHO Centra voor medische diagnostiek
 - HP1 Plasma routine
 - ALAT 20 [03-02-2014 09:32] 
 - CRP 0.4 [03-02-2014 09:32]
 - Kreatinine 96 [04-09-2017 09:35]
 - TSH
 - EB1 EDTA routine
 - Bezinking 2 [22-05-2013 08:55]
 - Hemoglobine 9.7 [03-02-2014 09:32]
 - Leucocyten 5.5 [03-02-2014 09:32]
 - MCV 100 [03-02-2014 09:32]
 - FP1 Glucose
 - Glucose niet nuchter

Formulier

Naam: Huisartsen klik hier voor locaties en openingstijden
Klik hier voor overzicht onderzoeken die SHO in eigen beheer uitvoert. De overige onderzoeken besteedt SHO uit aan partnerlaboratoria.

Probleemgestuurd | Alfabetisch

1. ALGEMEEN ONDERZOEK <input checked="" type="checkbox"/> Onderstaande testen: <input checked="" type="checkbox"/> ALAT <input checked="" type="checkbox"/> Bezinking <input checked="" type="checkbox"/> CRP <input checked="" type="checkbox"/> Hb, MCV, leucocyten <input checked="" type="checkbox"/> Glucose [niet nuchter] <input checked="" type="checkbox"/> Kreatinine, eGFR <input checked="" type="checkbox"/> TSH [indien afwijkend dan fT4]	7. CARDIO VASCULAIRE DIAGNOSTIEK <input type="checkbox"/> Troponine <input type="checkbox"/> Hb, Na, K, kreatinine, eGFR, glucose, TSH, NT-pro-BNP	14. LEVERAANDOENING Diagnostiek: <input checked="" type="checkbox"/> ALAT <input type="checkbox"/> Vervolgdiagnostiek: ALAT, ASAT, gamma-GT, alkalische fosfatase, bilirubine, ferritine
2. ANEMIE Diagnostiek: <input type="checkbox"/> Hb, MCV, zonodig vervolgonderzoek anemie <input type="checkbox"/> Hb, MCV, zonodig ferritine <input type="checkbox"/> Screening thalassemie, hemoglobinopathie Controle: <input type="checkbox"/> Hb, MCV	8. CARDIOVASCULAIR RISICOMANAGEMENT Hypertensie / risico HVZ: <input type="checkbox"/> Lipidenprofiel, Na, K, kreatinine, eGFR, glucose [nuchter] <input type="checkbox"/> Microalbumine [portie ochtendurine] Familiaire hyperlipidemie: <input type="checkbox"/> Lipidenprofiel, TSH, glucose, microalbumine [portie ochtendurine]	Diagnostiek virushepatitis: <input type="checkbox"/> Hepatitis A [ALAT, HAV-IgM/IgG] <input type="checkbox"/> Hepatitis B [ALAT, HBsAg, anti-HBc] <input type="checkbox"/> Hepatitis C [ALAT, anti-HCV]
3. ARTRITIS Diagnostiek: <input type="checkbox"/> Bezinking, CRP <input type="checkbox"/> Reumafactor, anti-CCP	9. DIABETES MELLITUS TYPE 2 Diagnostiek: <input checked="" type="checkbox"/> Glucose [nuchter] <input checked="" type="checkbox"/> Glucose niet nuchter <input type="checkbox"/> Bij aanvang: DM jaarcontrole incl. Hb, ALAT, gamma-GT Controle: <input type="checkbox"/> 1x per 3 mnd.: Glucose [nuchter], HbA1c	15. MONONUCLEOSIS INFECTIOSA <input type="checkbox"/> Leucocyten, differentiatie, antistoffen tegen EBV
		16. NIERAANDOENING <input checked="" type="checkbox"/> Kreatinine, eGFR <input type="checkbox"/> Ureum <input type="checkbox"/> Eiwit in portie urine <input type="checkbox"/> Urinescreening [portie urine]

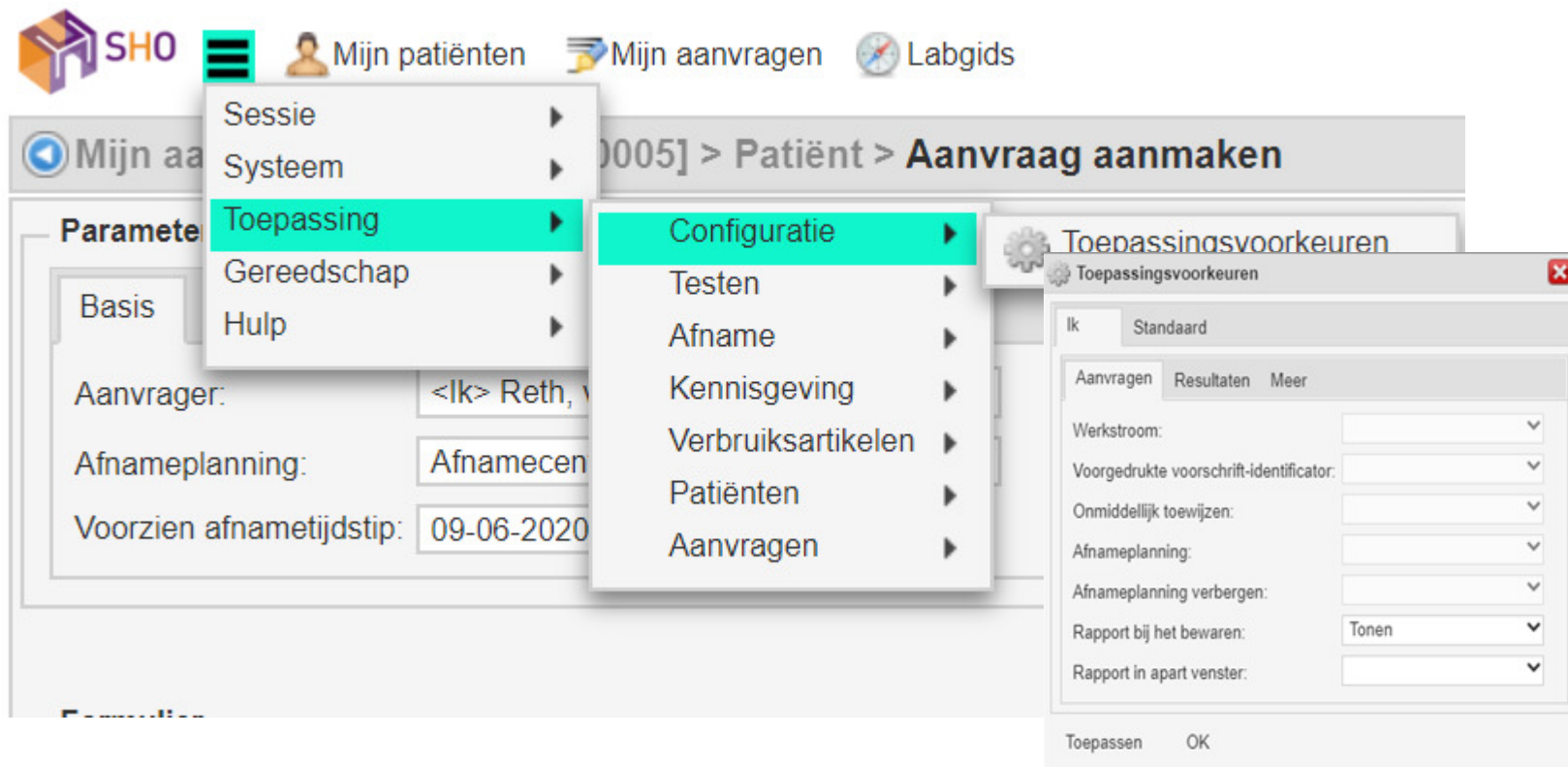
Aanvraag afronden (verzenden)

- Klik op "verzenden" om de aanvraag af te ronden.
- Er wordt geen PDF (automatisch) meer getoond.
- Als u de aanvraag wilt printen kunt u op ▼ naast verzenden klikken en kiezen voor "rapport tonen"
- De aanvraag verschijnt op uw scherm om uit te printen.

The screenshot shows the SHO patient request form. The top navigation bar includes 'SHO', 'Sessies', 'Mijn locatie', 'Mijn patiënten', 'Afname registreren', 'Mijn aanvragen', and 'Labgids'. The user is logged in as 'Gebruiker: [naam]' with the role 'Rol: [rol]'. The main content area is titled 'Mijn patiënten > Patient > Aanvraag aanmaken'. The 'Parameters' section includes 'Basis', 'Kennisgevingsplannen', 'Tijdschema', and 'Meer'. The 'Patient' section shows patient details like 'Email: l.grootjebink@sho.nl'. The 'Formulier' section is divided into 'Probleemgestuurd', 'Alfabetisch', and 'Profielen' tabs. It contains a grid of diagnostic categories with checkboxes for various tests. The 'Overzicht' section shows a list of tests with their scheduled times. At the bottom right, there is a dropdown menu with options 'Rapport overlaan' and 'Rapport tonen', with a red arrow pointing to it.

Het tonen van het rapport is zelf als standaard in te stellen onder menu 

- “Toepassing-Configuratie-Toepassingsvoorkeuren” kies Tonen naast *Rapport bij het bewaren, klik op OK*
- De aanvraag verschijnt altijd standaard op uw scherm om uit te printen.



The screenshot displays the SHO software interface. At the top, there is a navigation bar with the SHO logo, a hamburger menu icon, and links for 'Mijn patiënten', 'Mijn aanvragen', and 'Labgids'. Below this, a breadcrumb trail shows '0005] > Patiënt > Aanvraag aanmaken'. A dropdown menu is open, showing 'Toepassing' selected, with a sub-menu for 'Configuratie' also open. The 'Configuratie' sub-menu lists options: 'Testen', 'Afname', 'Kennisgeving', 'Verbruiksartikelen', 'Patiënten', and 'Aanvragen'. The 'Aanvragen' option is highlighted. In the background, a 'Toepassingsvoorkeuren' dialog box is visible, showing the 'Standaard' tab. The 'Rapport bij het bewaren' dropdown is set to 'Tonen'. The dialog box has 'Toepassen' and 'OK' buttons at the bottom.