

Klinisch labo

NUMMER 1 - JANUARI/ FEBRUARI 2020

IN DIT NUMMER

Algemeen

Cyberlab info

Reeds aangevraagde test opzoeken

Geachte collega,

In deze nieuwsbrief kan u de wijzigingen in onze labogids van de vorige maand vinden.

De meeste recente informatie is steeds beschikbaar in onze labogids:

AZ Turnhout

<http://www.azturnhout.be/Pub/labo/Voor-zorgverleners/Labogids.html>

AZ Herentals

<http://labogids.azherentals.be/>

Collegiale groeten,

Laboratoriumdirecteur en stafleden klinisch laboratorium AZT en AZH.

Klinisch labo

Algemeen

1- Cyberlab info

Cyberlab info: welke info zet ik waar?

Order commentaar

Klinische informatie en antibiotica (sinds .. / .. / ..):

Info gericht aan secr.labo/extra analyses/...:

INFO VOOR PATIENT:

MyNexuzHealth toont de labo-resultaten 1 dag nadien.

Klinisch labo

2- Reeds aangevraagde test opzoeken

Hoe zoek je in Cyberlab of een test al ooit eens aangevraagd is (vanaf 24/4/2019 voor AZ Turnhout, want dan is huidige database opgestart)?

Dit beeld krijg je als je op het erlenmeyer verreijker icoon klikt:



In de eerste kolom de analysenaam, rechts er van de datum van het recentste resultaat en het gemeten resultaat:

Laatste resultaten

Test	Afnametijd	Materiaal	Waarde	Norm	Eenheid
ANEMIE					
Ijzer	26/01/2020 00:12	Serum (Oker)	↓ 37	50-170	µg/dL
Transferrine	26/01/2020 00:12	Serum (Oker)	2.13	1.73-3.60	g/L
Transferrine saturatie	26/01/2020 00:12	Serum (Oker)	↓ 12	15-45	%
Ijzerbinding (berekend)	26/01/2020 00:12	Serum (Oker)	300	274-497	µg/dL
Ferritine	26/01/2020	Serum (Oker)	145	4-204	µg/L

Meer tips vind je in de handleiding op de deelsite van AZ Turnhout:

<https://www.azturnhout.be/diensten/medische-disciplines/laboratorium-voor-klinische-biologie/voor-zorgverleners/online>

Klinisch labo

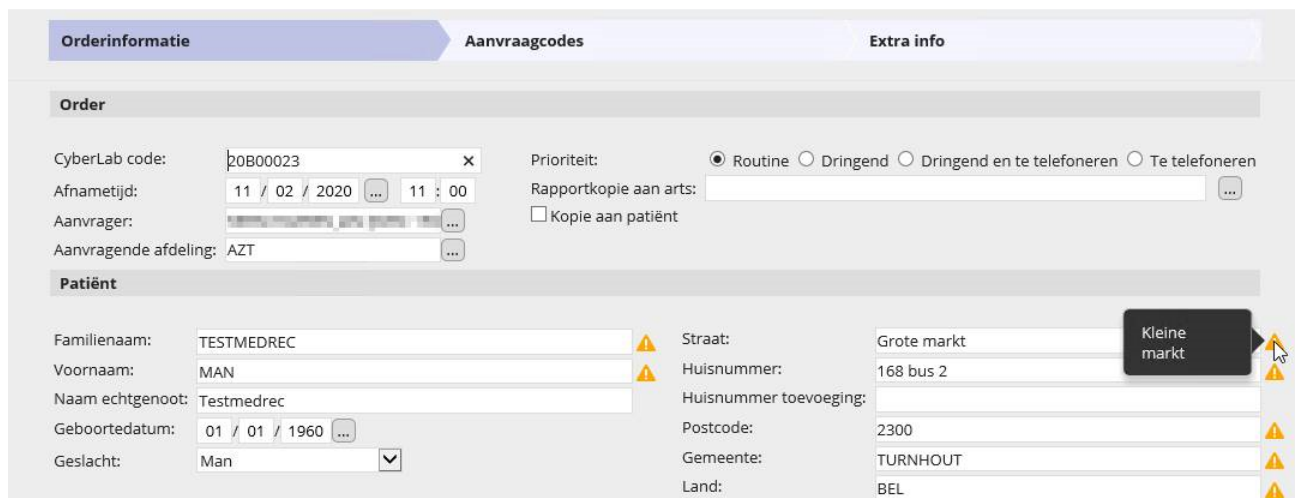
3-

Voor Cyberlab-gebruikers van barcode scanner en etiketjes: in Cyberlab moet je (sinds 10/2/2020) niet langer de cursor thv het Cyberlabnummer zetten. Deze staat daar nu automatisch.

Ook de pop-up die verschillen toont tussen patiëntgegevens in het EPD en Cyberlab is uitgeschakeld (sinds 11/2/2020).

Als er verschillen zijn, verschijnt een geel driehoekje met wit uitroepteken achter het veld met het verschil.

Deze afwijkende info wordt geregistreerd in het LIS.



The screenshot shows a web interface for entering a medical order. It is divided into three tabs: 'Orderinformatie' (selected), 'Aanvraagcodes', and 'Extra info'. Under the 'Order' section, there are fields for 'CyberLab code' (20B00023), 'Afnametijd' (11/02/2020 11:00), 'Aanvrager', and 'Aanvragende afdeling' (AZT). There are also radio buttons for 'Prioriteit' (Routine, Dringend, Dringend en te telefoneren, Te telefoneren) and a checkbox for 'Kopie aan patiënt'. The 'Patiënt' section contains fields for 'Familiennaam' (TESTMEDREC), 'Voornaam' (MAN), 'Naam echtgenoot' (Testmedrec), 'Geboortedatum' (01/01/1960), and 'Geslacht' (Man). Address fields include 'Straat' (Grote markt), 'Huisnummer' (168 bus 2), 'Huisnummer toevoeging', 'Postcode' (2300), 'Gemeente' (TURNHOUT), and 'Land' (BEL). Several yellow warning triangles are visible next to the patient name, address, and land fields. A tooltip 'Kleine markt' is shown over the 'Grote markt' street name field.

Orderinformatie	Aanvraagcodes	Extra info
Order		
CyberLab code:	20B00023	
Afnametijd:	11 / 02 / 2020 11 : 00	
Aanvrager:		
Aanvragende afdeling:	AZT	
Prioriteit:	<input checked="" type="radio"/> Routine <input type="radio"/> Dringend <input type="radio"/> Dringend en te telefoneren <input type="radio"/> Te telefoneren	
Rapportkopie aan arts:		
<input type="checkbox"/> Kopie aan patiënt		
Patiënt		
Familiennaam:	TESTMEDREC	Straat: Grote markt
Voornaam:	MAN	Huisnummer: 168 bus 2
Naam echtgenoot:	Testmedrec	Huisnummer toevoeging:
Geboortedatum:	01 / 01 / 1960	Postcode: 2300
Geslacht:	Man	Gemeente: TURNHOUT
		Land: BEL