
Fase 1 vernieuwing van het routine labo klinische biologie

Maandag 5 februari 2024 start het klinisch laboratorium met de eerste fase van de vernieuwing van het routine laboratorium. Die dag om ca 11u worden er enkele nieuwe toestellen in gebruik genomen (ter vervanging van de actuele toestellen):

- het 'pre-analytisch' systeem, nodig voor de automatische voorbereiding van alle sera en heparine tubes,
- deel 1 van de analytische toestellen, waarop biochemie, hormonen, cardiac merkers, therapeutische drugmonitoring en tumormerkers worden geanalyseerd.

De nodige voorbereidingen zijn getroffen om de impact op onze dienstverlening zo klein mogelijk te houden.

De nieuwe toestellen zijn geproduceerd door dezelfde firma als de actuele toestellen en gebruiken dezelfde methode met hetzelfde reagens. Dit zorgt ervoor dat de resultaten van de analyses onderling vergelijkbaar zijn.

Enkel voor AST (GOT) en ALT (GPT) wordt er vanaf 5 februari 2024 een gewijzigd reagens gebruikt. De AST resultaten zijn ca 10% hoger met het nieuw reagens. Een toepasselijke commentaar wordt vermeld op het rapport.

Mochten er vragen zijn, neem zeker contact op.

We duimen voor een vlotte overgang. Alvast bedankt voor jullie begrip.

Mede in naam van de laboratorium medewerkers

Hélène De Wolf (7322) en Carol De Ridder (7325)

Labo Klinische Biologie



Verzonden: maandag 29 januari 2024 18:21

Aan: Groepslijst specialisten JYZ <groepslijstspecialisten@yperman.net>; Groepslijst artsen-assistenten JYZ <groepslijststartsenassistenten@yperman.net>; Groepslijst artsen-stagiairs JYZ <groepslijststartsenstagiairs@yperman.net>; Groepslijst verpleegafdelingen <groepslijstverpleegafdelingen@yperman.net>; Groepslijst hoofdverpleegkundigen <groepslijsthoofdverpleegkundigen@yperman.net>; Groepslijst medisch secretariaat <groepslijstmedsec@yperman.net>

CC: itZORG <it.ZORG@yperman.net>; ICT Helpdesk <ICT.Helpdesk@yperman.net>; Groepslijst Kwaliteit <GroepslijstKwaliteit@yperman.net>; Laboratorium <Laboratorium@yperman.net>; Communicatie <Communicatie@yperman.net>