

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Parametrat Teknik	
Reagente	<ul style="list-style-type: none"> • Etiketimit Flash CLIA- ABEI, me sensitivitet te lartedhestabilitet te gjate • Ndarje me pjesezananomanjetike, e shpejtdheeficente • Substrate teperdorura NaOH, H2O2. • Jetegjatesia ne bord : Jo me pak se 4 Jave.
Performanca	<ul style="list-style-type: none"> • Deri ne 180 Teste/ore • I programuar te punoje 24 ore/dite • Koha per rezultatin e pare 17 min
Menyrat e Operimit	<ul style="list-style-type: none"> • Random, Batch dhe STAT
Ngarkimi i Serumeve	<ul style="list-style-type: none"> • Deri ne 40 Pacientenjekohsisht • Ngarkim i vazhdueshem • Lexim me barcode i serumeve
Ngarkimi i Reagenteve	<ul style="list-style-type: none"> • Lidhje LIS • Dhomefrigoriferike per serumet • Ngarkim i vazhdueshem I pacienteve • Lexim RFID i te gjithetheinformacioneve te Reagenteve.
Reagentet	<ul style="list-style-type: none"> • Dhomefrigoriferike per reagentet. • Gati per tuperdorur, nukkerkohetasnjetrajtjim ngaperdoruesi (asnjepergatitje)
Vecori te tjera	<ul style="list-style-type: none"> • Reagentet tekene te inkorporuarkalibratore LOW dhe HIGH sidhekontrolli te perfshihetbrengekakitit. • RFID ruan te gjithethe info e reagentit • KalibrimI pare me 10pika per reagentet. • Stabilitet i kalibrimitderi ne 4 jave. • Detektim i kloteve (Clot Detection) • Deteklim i nivelit te likuideve • Auto-Diluim • Temperatura e inkubimit 37 C
Sistemi i operimit	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Ekran me prekje
Nderlidhja	<ul style="list-style-type: none"> • Komunikim i dyanshem me LIS permes protokollit ASTM

Paneli i Testeve

- Markerat Tumoral
- Paneli i Tiroideve
- Fertilitet
- Torch
- EBV
- Infektive
- Metabozmi i Kockave
- Imunoglobulina
- Prenata Screening i plote (Bashke me Software)
- Anemi
- Semundje Infektive
- Metabolizmi i Glyko
- Funksioni i veshkave
- Monitorim Droge
- Fibroza Hepatike
- Monitorimi i Inflamacioneve



Parametra Teknik Reagente

Public Health Sector

Performanca

Menyrat e Operimit Ngarkimi i Serumeve

Ngarkimi i Reagenteve

- Etiketimit Flash CLIA- ABEI, me sensitivitet te lartedhestabilitet te gjate
- Ndarje me pjesezananomanjetike, e shpejtdheeficente
- Substrate teperdorura NaOH, H2O2.
- Jetegjatesia ne bord : Jo me pak se 4 Jave.
- Deri ne 180 Teste/ore
- I programuar te punoje 24 ore/dite
- Koha per rezultatin e pare 17 min
- Random, Batch dhe STAT
- Deri ne 40 Pacientenjekohsisht
- Ngarkim i vazhdueshem
- Lexim me barcode i serumeve
- Lidhje LIS
- Dhomefrigoriferike per serumet
- Ngarkim i vazhdueshem I pacienteve
- Lexim **RFID** i te gjithetheinformacioneve te Reagenteve.

Reagentet	<ul style="list-style-type: none"> • Dhomefrigoriferike per reagentet. • Gati per tuperdorur, nukkerkohetasnjetrajtimit ngaperdoruesi (asnjepergatitje) • Reagentet tekene te inkorporuarkalibratore LOW dhe HIGH sidhekontrolli te perfshihetbrengekakit.
Vecori te tjera	<ul style="list-style-type: none"> • RFID ruan te gjithë info e reagentit • Kalibrimi pare me 10pika per reagentet. • Stabilitet i kalibrimit deri ne 4 jave. • Detektim i kloteve (Clot Detection) • Detektim i nivelit te likuideve • Auto-Dilum • Temperatura e inkubimit 37 C
Sistemi i operimit	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7
Nderlidhja	<ul style="list-style-type: none"> • Ekran me prekje • Komunikim i dyanshem me LIS permes protokollit ASTM
Paneli i Testeve	<div style="text-align: center;"> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Markerat Tumoral • Paneli i Tiroideve • Fertilitet • Torch • EBV • Infektive • Metabozmi i Kockave • Imunoglobulina • Prenata Screening i plote (Bashke me Software) • Anemi • Semundje Infektive • Metabolizmi i Glyko • Funksioni i veshkave • Monitorim Droge • Fibroza Hepatike • Monitorimi i Inflamacioneve

Sasia e mallit që kërkohet: Sipas njesive dhe sasive te percaktuara ne DST.

Afatet e l vrimitt: Levrimi I mallit do te behet Brenda 10 (dhjete) dite nga data e lidhjes se kontrates.

