

TROPONINA I ÎNALT SENSIBILĂ

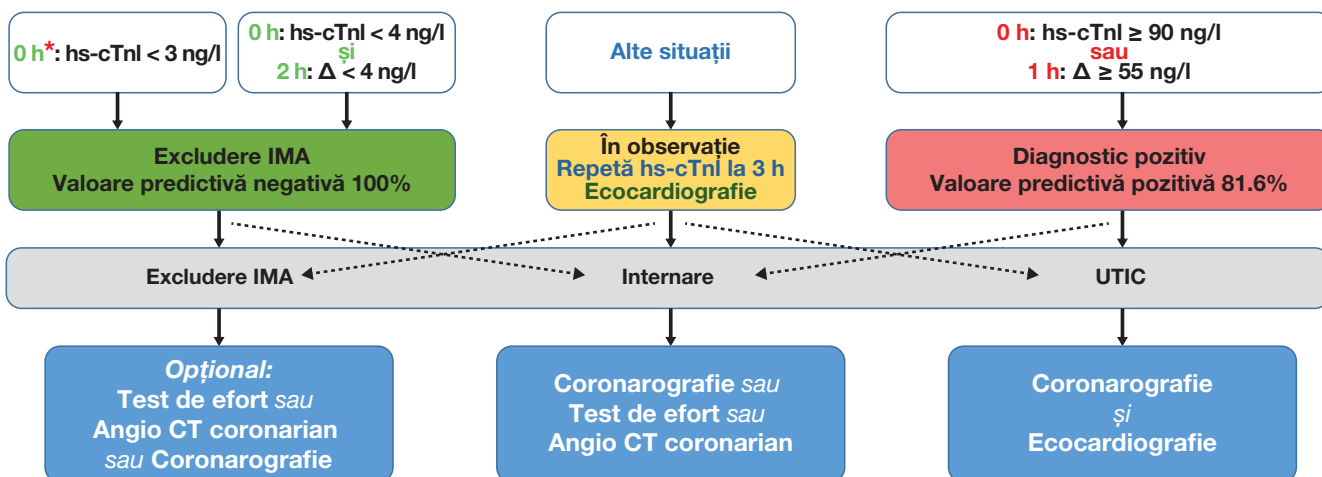
- Respectă recomandările IFCC și ESC
- Cea mai înaltă precizie din lume pe un echipament PoC* pentru o valoare prag de 29 ng/L
- Permite cuantificarea nivelurilor de troponină la indivizii sănătoși**
- Algoritm 0h/1h și algoritm 0h/2h de excludere/confirmare NSTEMI-SCA, validate prin studii clinice, conform recomandărilor ESC
- Permite diferențierea între pacienții cu sindroame coronariene acute și cei cronici
- Probe reduse cantitativ, din sânge integral, ser sau plasmă
- Rezultate cantitative în maxim 15 minute

*6,1% CV la percentila 99 pentru Troponină I hs, conform IFCC 2016

** peste 66% dintre indivizii sănătoși



ALGORITM 0h/2h PATHFAST hs-cTnI Suspiciune NSTEMI-SCA



Algoritm 0 h / 2 h excludere / confirmare NSTEMI-SCA cu teste de troponină înalt sensibilă PATHFAST hs-cTnI
Adaptat după recomandările ESC 2023

* Valabil dacă debutul durerii toracice > 3 ore

PATHFAST™ hs-cTnI



IMUNOANALIZOR AUTOMAT PENTRU DETECȚIE MARKERI DE SEPSIS ȘI MARKERI CARDIACI



PATHFAST™

PHC Europe B.V.

- Diagnostic rapid și prognostic timpuriu
- Precizie înaltă pe un echipament PoC*
- Probe din sânge integral
- Intuitiv, meniu în limba română
- Compact, dimensiuni reduse
- Biomarkeri pentru diagnosticarea sepsisului: Presepsina și Procalcitonina
- Meniu complet de teste pentru patologii cardiace: Troponina I hs, NTproBNP, CK-MB, D-Dimer, hsCRP și Mioglobina

*6,1% CV la percentila 99 pentru Troponina I hs

BUCUREȘTI: Strada Radovanu 31-33, Sector 2
Tel: +40 21 252 23 58/59, Fax: +40 21 252 07 60

CLUJ-NAPOCA: Aleea Prof. Valeriu Bologa 3, Bl. 2,
Spațiul Comercial Nr. 1; Tel: +40 264 594 517

www.synttergy.ro, office@synttergy.ro

