

PATHFAST™ PRESEPSINA

DE CE să testăm PRESEPSINA?

- Biomarker specific și sensibil
- Are un timp de activare foarte scurt și permite diagnosticarea rapidă a sepsisului
- Ajută la stratificarea riscului la pacienții critici
- Monitorizează răspunsul la terapia antimicrobiană
- Valoare predictivă negativă înaltă
- Rezultate cantitative în maxim 15 minute
- Probe reduse cantitativ, din sânge integral, ser sau plasmă



BIOMARKER DE SEPSIS

PRECIZIA DIAGNOSTICULUI CU PRESEPSINA ȘI VALORILE PRAG

Valori cut-off presepsină (pg/ml)	Semnificație
<200	Excludere sepsis
<300	Infecție sistemică puțin probabilă
<500	Infecție sistemică posibilă
<1000	Risc semnificativ de progresie a infecției sistemice Risc crescut de evoluție nefavorabilă
≥1000	Risc crescut de progresie a infecției sistemice Risc crescut de mortalitate la 30 de zile, comparabil cu scorul SOFA ≥ 8

PATHFAST™ PRESEPSINA



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

