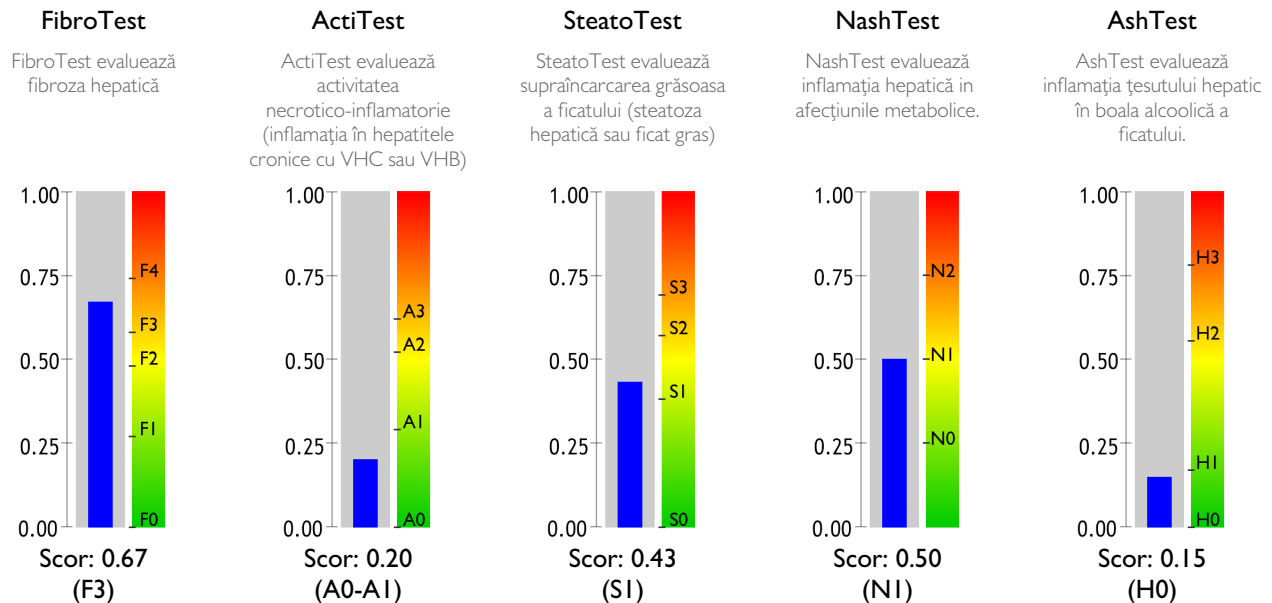


Pacient	Biomarkeri
Data nașterii 1963-11-12	Data prelevării 2015-11-20
Sexul Femeie	Alfa2 Macroglobulina 4.30 g/l
Vârsta 52 ani	Haptoglobina 1.32 g/l
Greutate 73 kg	Apolipoproteina AI 1.07 g/l
Înălțime 1.57 m	Bilirubina 14 μmol/l
Indice de masă corporală 29.6 kg/m ²	Gamma GT 24 IU/l
	ALAT (TGP) 27 IU/l
	ASAT (TGO) 32 IU/l
	Glicemia a jeun 5.0 mmol/l
	Colesterol total 4.44 mmol/l
	Trigliceride 1.11 mmol/l

Rezultatele testelor



Precauții de utilizare și interpretare

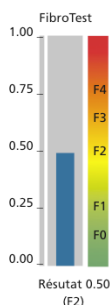
- Fiabilitatea rezultatelor depinde de respectarea condițiilor preanalitice și analitice recomandate de BioPredictive.
- Testarea trebuie amânată în caz de: hemoliză acută, hepatită acută, inflamație acută, colestază extrahepatică.
- Se indică avizul unui specialist pentru interpretarea testelor în caz de hemoliză cronică și sindrom Gilbert.
- Interpretarea testelor nu e validată în cazul pacienților transplantați hepatic.
- O valoare izolată extremă a unuia dintre parametrii testelor necesită o interpretare prudentă a rezultatelor.
- În caz de discordanță între rezultatul unui test și cel al biopsiei se recomandă avizul unui specialist. Cauza discordanței poate fi un eșec al testului sau un eșec al biopsiei; de exemplu, biopsia are o variabilitate de 33% în evaluarea unui stadiu al fibrozei hepatice.
- Indicațiile FibroTest: hepatitele cronice virale cu VHB și VHC, steatoza alcoolică și non alcoolică.
- ActiTest este indicat în hepatitele cronice cu VHB și VHC.
- SteatoTest este indicat în hepatitele cronice cu VHB și VHC, cât și în steatoza alcoolică și cea non alcoolică.
- NashTest este indicat în sindromul metabolic, evaluând steatoza non alcoolică.
- AshTest este indicat în boala alcoolică hepatică.

Cum citim foaia de rezultat ?

Acest prospect prezintă toate testele BioPredictive pentru principalele boli hepatice. Datele folosite pentru aceste teste din prospect sunt fictive și au o doar valoare explicativă. Rezultatul examinării dumneavoastră personale nu apare pe acest document, ci pe foaia de rezultat.

FibroTest

Evaluează țesutul cicatricial hepatic (fibroza)



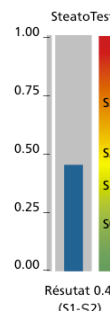
FibroTest este testul seric care permite evaluarea fibrozei hepatice :

- ▶ F0 : fără fibroză
- ▶ F1 : fibroză minimă
- ▶ F2 : fibroză moderată
- ▶ F3 : fibroză avansată
- ▶ F4 : fibroză severă

Fibroza : cicatrice difuză a ficatului aparută ca o reacție la atacul virusului, grăsimilor sau alcoolului. În mod curent fibroza hepatică este comparată cu un țesut cicatricial ce progresează în ficat.

SteatoTest

Evaluează supraîncărcarea în grăsime (steatoză hepatică sau "ficat gras")



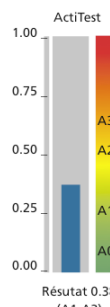
SteatoTest este testul care permite evaluarea steatozei hepatice :

- ▶ S0 : fără steatoză (<1%)
- ▶ S1 : steatoză minimă (1-5%)
- ▶ S2 : steatoză importantă (6-32%)
- ▶ S3 : steatoză severă (>32%)

Steatoza : acumularea de grasime în ficat provocată de anomalii ale metabolismului (colesterol, trigliceride, diabet zaharat, exces ponderal). Steatoza hepatică este numită în mod curent "ficat gras".

ActiTest

Evaluează activitatea (inflamația din hepatitele virale cronice B și C)



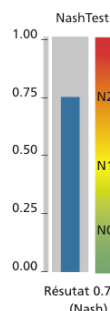
ActiTest este testul care permite evaluarea inflamației :

- ▶ A0 : fără activitate
- ▶ A1 : activitate minimă
- ▶ A2 : activitate importantă
- ▶ A3 : activitate severă

Activitatea : inflamația ficatului provocată de virus. Activitatea este comparată cu inflamația de la o arsură.

NashTest

Evaluează inflamația (pentru bolile metabolice : diabet zaharat, exces ponderal, colesterol, trigliceride)



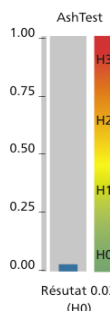
NashTest este testul care permite evaluarea steato-hepatitei non alcoolice (Nash) :

- ▶ N0 : fără inflamație
- ▶ N1 : posibilă inflamație
- ▶ N2 : inflamație

Nash : inflamația ficatului asociată steatozei. Nash este reacția excesivă a organismului față de acumularea de grăsime în ficat. Inflamația este comparată în mod curent cu o arsură.

AshTest

Evaluează inflamația (în excesul de alcool)

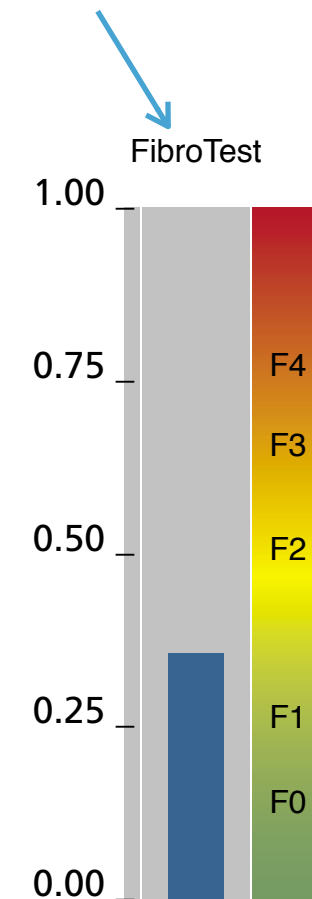


AshTest este testul care permite evaluarea inflamației provocată de alcool :

- ▶ H0 : fără inflamație alcoolică
- ▶ H1 : inflamație alcoolică moderată
- ▶ H2 : inflamație alcoolică importantă
- ▶ H3 : inflamație alcoolică severă

Activitatea : inflamația ficatului provocată de alcool. Activitatea este comparată cu inflamația de la o arsură.

Numele testului



Rezultatul de la 0 la 1

Interpretarea lui (a se vedea alături)

Pentru a afla mai multe, cereți sfatul medicului dumneavoastră.

FibroMax™ reunește toate aceste teste întrun singur examen.
www.biopredictive.com

BioPredictive S.A.
40 rue du Bac
75007 PARIS
Tel : +33 | 45 44 30 64

