



FibroMeters: a family of blood tests for liver fibrosis with high diagnostic performance and applicability in clinical practice

Submitted by Emmanuel Lemoine on Fri, 07/18/2014 - 09:40

Titre	FibroMeters: a family of blood tests for liver fibrosis with high diagnostic performance and applicability in clinical practice
Type de publication	Article de revue
Auteur	Calès, Paul [1], Boursier, Jérôme [2], Oberti, Frédéric [3], Gallois, Yves [4], Rousselet, Marie-Christine [5], Moal, Valérie [6], Macchi, Laurent [7], Chevaller, Alain [8], Lunel-Fabiani, Françoise [9]
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2009
Langue	Français
Date	2009/09
Numéro	6
Pagination	459 - 462
Volume	57
Titre de la revue	Pathologie-biologie
ISSN	1768-3114
Mots-clés	Alanine Transaminase [10], Aspartate Aminotransferases [11], Bilirubin [12], Blood Chemical Analysis [13], Female [14], Humans [15], hyaluronic acid [16], Liver Cirrhosis [17], Liver Cirrhosis, Alcoholic [18], Male [19], Necrosis [20], Sensitivity and Specificity [21]
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3500 [22]
DOI	10.1016/j.patbio.2008.09.009 [23]
Lien vers le document	http://dx.doi.org/10.1016/j.patbio.2008.09.009 [23]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/p.cales/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/jerome.boursier/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/f.oberti/publications>
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=754](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=754)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/m.rous/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/v.moal/publications>
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5633](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5633)
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/a.chevai/publications>
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/f.lunel/publications>
- [10] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7589](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7589)
- [11] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7590](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7590)
- [12] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7591](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7591)

- [13] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7592](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7592)
- [14] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=1075](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=1075)
- [15] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=991](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=991)
- [16] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7487](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7487)
- [17] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=5940](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=5940)
- [18] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7593](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7593)
- [19] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=968](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=968)
- [20] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7594](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7594)
- [21] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7545](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7545)
- [22] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3500>
- [23] <http://dx.doi.org/10.1016/j.patbio.2008.09.009>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)