

MEAS

RIM

29/11/1985 (M)

HBV

Indication : HBV

Referring physician : Dr CHEY
VITHIARITHY

E (kPa)

MEDIAN

8.0

IQR

0.5

IQR/med.

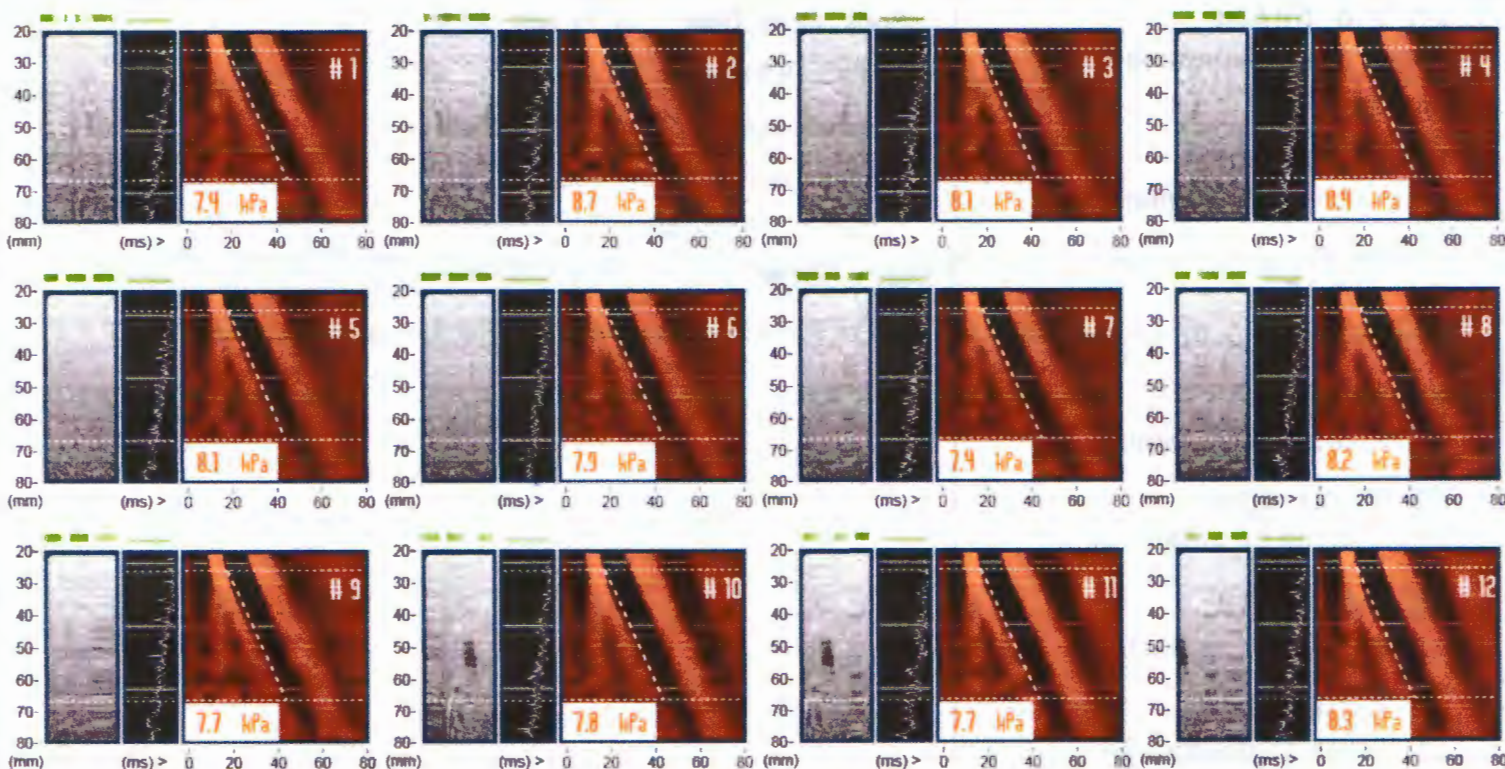
6%

Exam M (Liver)

Operator : Dr RITHY

Valid measurements : 12

Total measurements : 12



Comments :

FibroScan 430 Mini (SN:F90158) - Probe M (SN:75803) - H3.1

FibroScan® is a medical device intended as an aid for the management of patients with liver disease. Measurements should be performed by a certified operator. The values obtained must be interpreted by a physician experienced in dealing with liver disease, taking into account the complete medical records of the patient, the number of valid measurements and their dispersion. Probes must be calibrated according to the manufacturer's recommendations.



លទ្ធផល វិភាគសាច់ដើម

កាលបរិច្ឆេទ : 29-11-2023 10:35

នាមនិង គោត្តនាម មាស រឹម អក្សរឡាតាំង MEAS RIM ភេទ M អាយុ 38

មុខងារ

រោគវិនិច្ឆ័យ

សាស្ត្រាចារ្យ មហាបរិញ្ញា ជ័យ វិទ្យា

ឯកទេស បេះដូង ទូទៅ និងសង្គ្រោះបន្ទាន់

វេជ្ជ ជ័យ វិទ្យា វិថុ

ឯកទេស ជ្រើម ក្រពះ ពោះវៀន ឬសដូងបាត

វេជ្ជ លឹម ឧស្សាហ៍

ឯកទេស មហារីក ប្រព័ន្ធរំលាយអាហារ

វេជ្ជ កាំង គឹមសាន,

ឯកទេស រះកាត់ប្រព័ន្ធរំលាយអាហារ និង

ឬសដូងបាត

វេជ្ជ ហុង ណាពេជ្រ

ឯកទេស រះកាត់ប្រព័ន្ធរំលាយអាហារ និង

ឬសដូងបាត

វេជ្ជ សៅ លី

ឯកទេស ដាក់ថ្នាំសណ្តាំ និង សង្គ្រោះបន្ទាន់

វេជ្ជ ឆាំង ទា

ឯកទេស បេះដូង និង សរសៃឈាម

វេជ្ជ ញាណ ឧត្តម

ឯកទេស បេះដូង និង សរសៃឈាម

វេជ្ជ ហុង សុខអូន

ឯកទេស បេះដូង និង សរសៃឈាម

វេជ្ជ ឆ ប៊ុនប៊ុល

ឯកទេស សួត និងប្រព័ន្ធដកដង្ហើម

វេជ្ជ ឡាយ អាងបូយ

ឯកទេស វិទ្យុសាស្ត្រ និងរូបភាពសាស្ត្រ

វេជ្ជ សារឹម បូនីតា

ឯកទេស វិទ្យុសាស្ត្រ និងរូបភាពសាស្ត្រ

វេជ្ជ លេងខេង តារ៉ាឃុទ្ធ

ឯកទេស វិទ្យុសាស្ត្រ និងរូបភាពសាស្ត្រ

Hépatite B

• F0-F1 : 2,5 – 7,2KPa

• F2 : 7,2 – 8,1 KPa

• F3 : 8,1 - 11 KPa

• F4 : 11 - 75 KPa

- Motif : HBV Chronique

- Poids : 62 kg, Taille : 1.65 cm, IMC : 22.77

- Elasticité : 8.0 KPa

- Taux de réussite : 100 %, IQR : 0.5 KPa

- Conditions de réalisation: FACILLE

- Nombre d'espaces intercostaux explorés: 01

CONCLUSION:

le chiffre : 8.0 KPa correspond à F2 selon le score de METAVIR.

Handwritten signature.