



CHU
Poitiers

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE

Pratique du Fibroscan

Gaëlle Charles

Infirmière, Centre pénitentiaire Poitiers/Vivonne

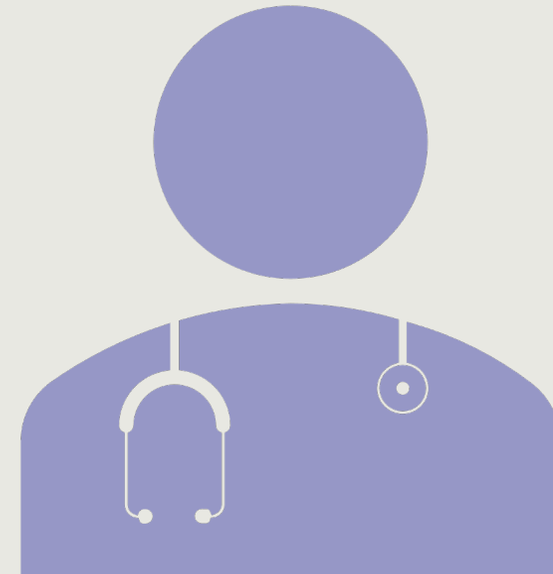
Présentation du centre pénitentiaire

- + Nombre de détenus au 1^{er} septembre 2023:
- + Constitution de l'établissement: MAH, CDH, MAF, CDF, nursery, QI, QD
- + Institutions sanitaires en place: USMP, SMPR (+CRIA VS) CSAPA



Démarrage de la pratique

- + -> Etude HEP 3 débutée en Février 2023 en collaboration avec le CSAPA 86 (CH H.Laborit)
- + -> Problématique principale: exposition importante de la population carcérale à la fibrose hépatique liée aux conduites à risques
- + -> Protocole de Coopération médicale* avec le PR Silvain (hépatologue CHU de Poitiers)



*Article 66 de la loi d'organisation et transformation du système de santé du 24 juillet 2019

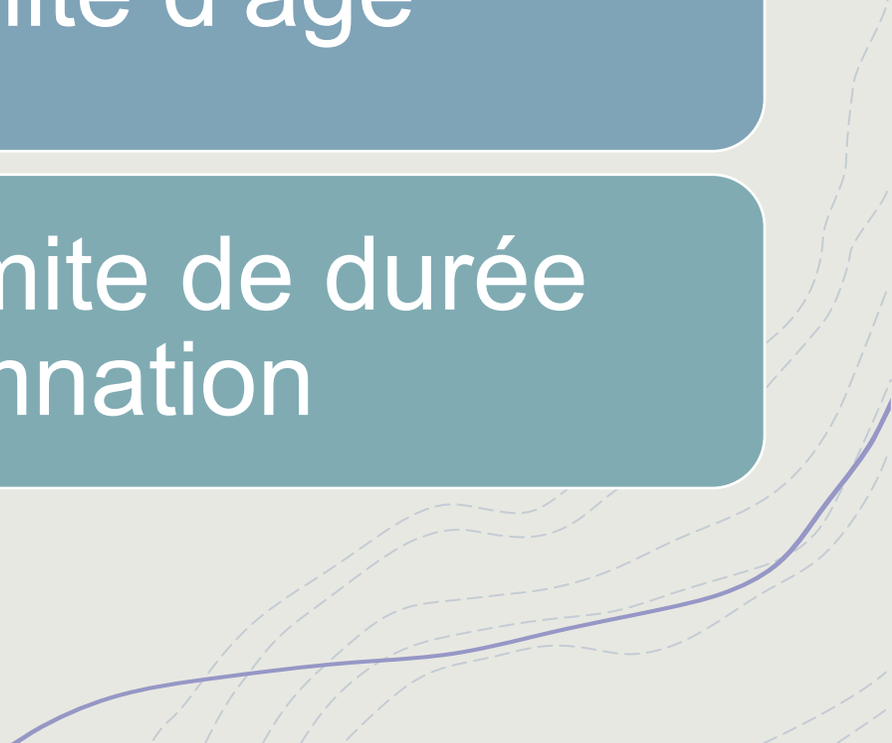


Objectifs de l'examen

-> Dépistage de la fibrose hépatique pour tous

-> sans limite d'âge

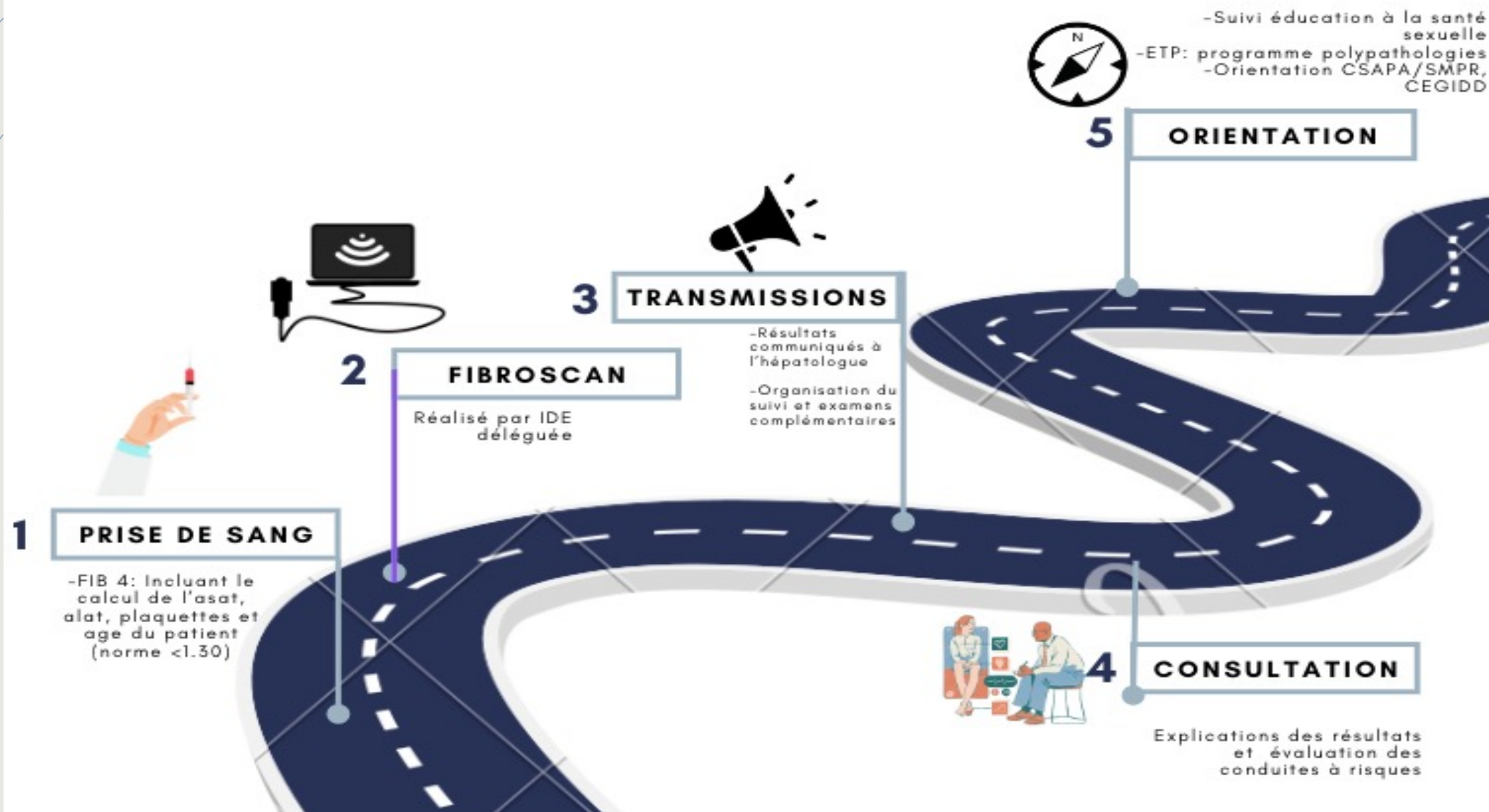
-> Sans limite de durée de condamnation



Avantage de l'examen

- + Pas d'extraction judiciaire
- + Examen Indolore
- + Examen peu chronophage

Parcours patient Fibroscan



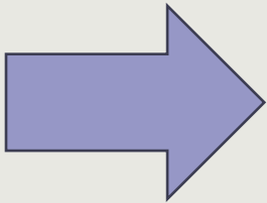
Déroulement de l'examen

- + -> Patient à jeûn
- + -> Explications données au patient + recherche de consentement
- + -> Installation en position allongée sur la table d'examen
- + -> Bras droit derrière la tête
- + -> Pose de Gel echo
- + -> Prise de 10 mesures d'élastométrie
- + -> Durée d'examen 10 minutes



Premiers résultats

+ En 18 mois d'activités: 250 fibroscans réalisés



Peu de fibroses hépatiques liées au virus (VHB, VHC)

Plus de fibroses détectées dans le cadre de stéatoses (obésité, surpoids)

2 cas de cirrhoses

Perspectives

- + Présentation en mars 2023 aux JFHOD*:
Evaluation de la fibrose hépatique et programme d'éducation à la santé en milieu pénitentiaire: pertinence?

POSTERS
Foie/CHC

POSTERS

P306 Rôle pronostique de l'acanthocytose au cours de la cirrhose liée à l'alcool décompensée
M. Pahlul, G. Decool, L.C. Ntandja Wandji, M. Ningarhari, E. Lemaître, G. Lassaally, S. Dharancy, P. Mathurin, A. Louvet (Lille)

P307 La présence de varices œsophagiennes quelle que soit leur taille prédit le décès chez des patients atteints de CHC avancé traités par atézolizumab/bévacizumab
P. Sultanik, E. Larrey, B. Campion, M. Evain, C. Brochet, H. Giudicelli, M. Wagner, J. Denis, M. Rudier, D. Thabut, M. Allaire (Paris)

P308 Intérêt de l'index triglycéride-glucose et ses paramètres associés dans la prédiction de la stéatose hépatique non alcoolique et de la fibrose hépatique chez les patients obèses : résultats préliminaires d'une étude prospective
R. Tlili¹, S. Hamza², O. Berriche³, C. Makni⁴, M. Dalhoum⁵, A.L. Belhaj⁶, S. Naibi⁶, H. Jamoussi⁶, L. Kallel⁶, (1) Ariana, TUNISIE, (2) Tunis, TUNISIE

P309 Evaluation de la fibrose hépatique et programme d'éducation à la santé en milieu pénitentiaire : pertinence ?
C. Silvain, G. Charles, L. Deschamps, F. Jocteur, S. Mercier, L. Rouleau, T. Houpert, A. Beby-Defaux, J. Cheminet (Poitiers)

P310 RELINK-PSY retrouver les patients psychiatriques avec hépatite C
A.J. Rémy¹, J. Hervé², R. Bouquier³, S. Djazouli⁴, (1) Perpignan, (2) Thuir

P311 Etat des connaissances des patients diabétiques type 2 à propos de la NAFLD
S. Nacer, H. Mahtal, F.Z. Elhaoussi, M. Tahiri, F. Haddad, W. Hliwa, A. Bellabeh, W. Badre (Casablanca, MAROC)

P312 Impact pronostique de la sarcopénie dans le carcinome hépatocellulaire avancé traité par atézolizumab/bévacizumab
A. Bai¹, V. Haghnejadi², M. Muller³, A. Lopez⁴, S. Hadj Rhouma⁵, C. Marechal⁶, S. Daude⁶, M. Bensenane⁶, A. Luc⁶, J.P. Bronowick⁶, (1) Nancy, (2) Vandœuvre-lès-Nancy

P313 Un taux de plaquettes < 100 000/mm³ est associé à un risque de décompensation ascitique après traitement par radiothérapie stéréotaxique pour un carcinome hépatocellulaire
H. Giudicelli, M. Andraud, R. Bourdais, M. Wagner, D. Thabut, J.M. Simon, M. Allaire (Paris)

P314 Nouvel indice en tomodensitométrie pour la détection de la fragilité chez les cirrhotiques : fiabilité et impact pronostic
C. El Khoury, R. Slim, M. Rida, B. El Khoury, K. Honein, T. Smayra, C. Yaghi (Beyrouth, LIBAN)

* Journées Francophones d'Hépatogastroentérologie et d'Oncologie Digestive