

Fiche RCP par spécialité Hépatologie

Décembre 2019

Localisations CIM10 liées à la fiche hépatologie

- C220: Carcinome hépatocellulaire
- C221 : Carcinome des voies biliaires intra hépatiques
- C222 : Hépatoblastome
- C223 : Angiosarcome du foie
- C224 : Autres sarcomes du foie
- C227 : Autres carcinomes du foie précisés
- C229 : Tumeur maligne du foie, sans précision

[Ouverture de la fiche RCP Hépatologie](#) suite à la sélection de l'une des localisations ci-dessus

Présentation

Fiche RCP actuelle

- ↓ Diagnostic du cancer
- ↓ Antécédents et pathologies associées +
- ↓ Etat clinique +
- ↓ Comptes rendus d'examens paracliniques +
- ↓ Anapath et stade pathologique +
- ↓ Traitements +
- ↓ Synthèse +

Nouvelle fiche RCP

- ↓ Diagnostic du cancer
- ↓ Données liées à la pathologie +
- ↓ Antécédents et pathologies associées +
- ↓ Etat clinique +
- ↓ Comptes rendus d'examens paracliniques +
- ↓ Anapath et stade pathologique +
- ↓ Traitements +
- ↓ Synthèse +

Nouveaux champs ou champs retravaillés
comportant des données spécifiques Hépatologie

Diagnostic

The image shows a screenshot of a medical form titled "Dictionnaire des localisations*" for "Carcinome hépatocellulaire". The form includes several fields: "Tumeur neuroendocrine" with radio buttons for "Oui", "Non", and "Non spécifié"; "Date du diagnostic*" with a date picker; "Circonstance de découverte" with a dropdown menu; and "Histoire de la maladie" with a text area. A red box highlights the "Circonstance de découverte" dropdown menu, which is open to show a list of options: "Suivi cirrhose", "Manifestation clinique", "Hémopéritoine", "Découverte fortuite", "Autre", and "Non spécifié". A red arrow points from the dropdown menu in the form to the enlarged view of the menu options.

Dictionnaire des localisations*

Carcinome hépatocellulaire

Tumeur neuroendocrine Oui Non Non spécifié

Date du diagnostic*

Circonstance de découverte

Histoire de la maladie

Circonstance de découverte

- Suivi cirrhose
- Manifestation clinique
- Hémopéritoine
- Découverte fortuite
- Autre
- Non spécifié

Données liées à la pathologie

Données liées à la pathologie

Date*

CLINIQUE

Hépatopathie Oui Non Ne sait pas

Arguments pour une cirrhose Oui Non Ne sait pas

Commentaires

BIOLOGIE

Bilirubine ($\mu\text{mol/L}$)*

Albumine (g/L)

AVK

TP (%)*

Plaquettes (G/L)

Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)

INR

Ascite

Encéphalopathie

Score de Child Pugh

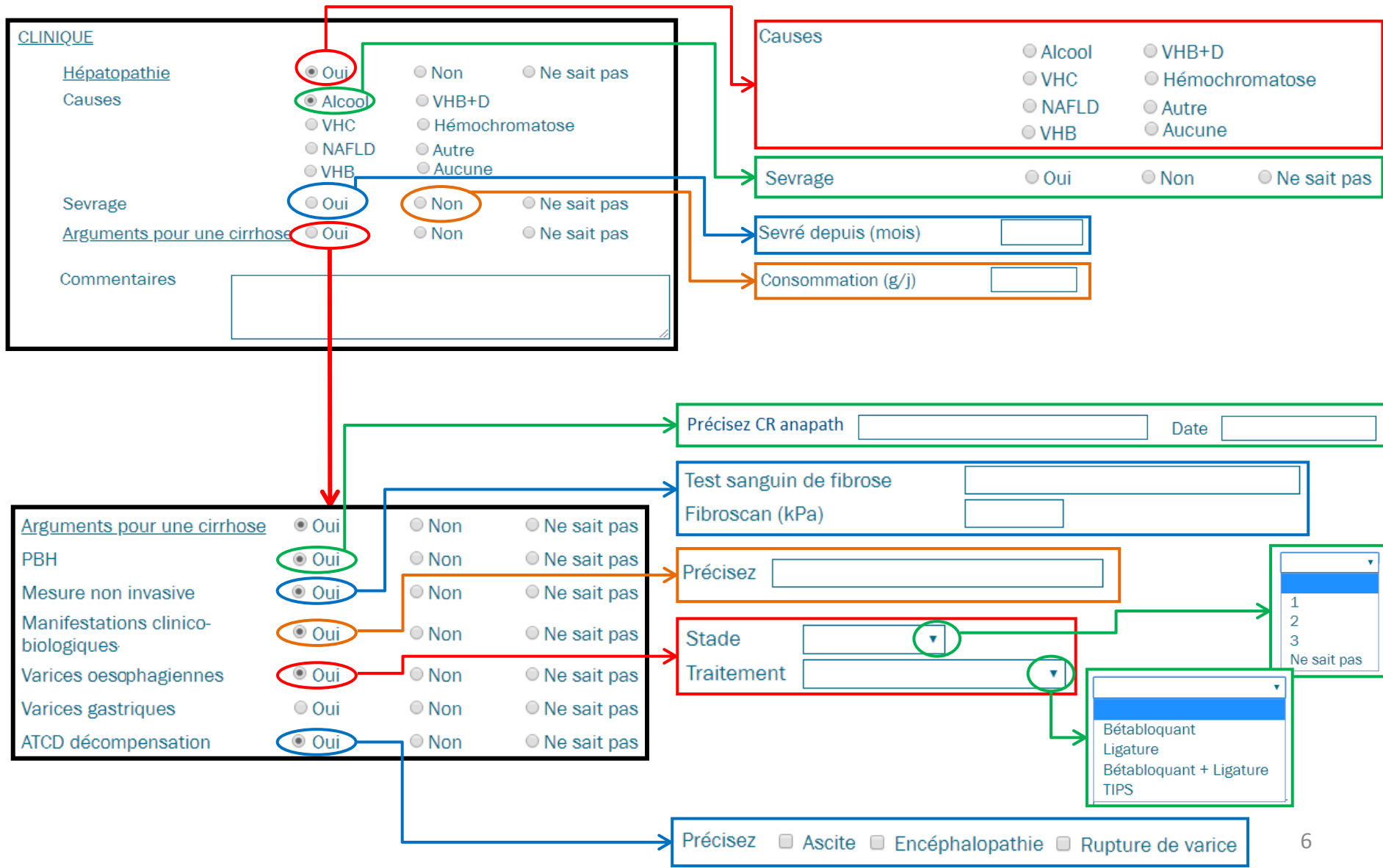
Score MELD

Score ALBI

Commentaires

Les 2 sections, Clinique et Biologie, comportent des champs dynamiques, c'est-à-dire qui s'ouvrent au fur et à mesure que les champs sont renseignés

Données liées à la pathologie : CLINIQUE



Données liées à la pathologie : BIOLOGIE

BIOLOGIE

Bilirubine ($\mu\text{mol/L}$ *)	<input type="text"/>	Albumine (g/L)	<input type="text"/>
AVK	<input type="text"/>	TP (%)*	<input type="text"/>
Plaquettes (G/L)	<input type="text"/>	Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)	<input type="text"/>
INR	<input type="text"/>	Ascite	<input type="text"/>
Encéphalopathie	<input type="text"/>	Facteur V (%)	<input type="text"/>
Score de Child Pugh	<input type="text"/>		
Score MELD	<input type="text"/>		
Score ALBI	<input type="text"/>		
Commentaires	<input type="text"/>		

AVK

Oui
Non

Encéphalopathie

Absente
Modérée
Sévère

Ascite

Absente
Modérée
Sévère

Score de Child Pugh

5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15

Score ALBI

1
2
3

Bilirubine* et TP* = Champs bloquants
(à saisir obligatoirement)

NB : Les Scores (Child Pugh, MELD, ALBI peuvent être calculés automatiquement (si les données biologiques sont renseignées) ou complétées manuellement

Comptes rendus d'examen paracliniques : Examen

↓ DETAIL DE L'EXAMEN PARACLIQUE

Examen* Examen
 Bilan biologique
 Marqueurs tumoraux

Date*

Conclusion

Pièce jointe Ajouter une pièce jointe

Si : « Echographie hépatique » ou « TDM hépatique » ou « Scanner hépatique »
ou « IRM hépatique »
→ Ouverture des champs spécifiques liées à la fiche RCP hépatologie

↓ DETAIL DE L'EXAMEN PARACLIQUE

Examen* Examen Bilan biologique Marqueurs tumoraux
IRM hépatique

Date*

Nombre de nodules

Segments I II III IV
 V VI VII VIII

Diffus Infiltrant

Extension

Taille du nodule le plus grand (cm)

AFP (ng/mL)

Score alphafoeto-protéine

Conclusion

Pièce jointe Ajouter une pièce jointe

Nombre de nodules

- 1 nodule < 20mm
- 1 nodule ≥ 20mm et < 30mm
- 1 nodule ≥ 30mm
- 2 nodules
- 3 nodules ≤ 30mm
- 3 nodules
- multiples nodules (4 ou plus)

Diffus

- Foie gauche
- Foie droit
- Foie total

Infiltrant

- Foie gauche
- Foie droit
- Foie total

Extension

- Oui
- Non
- Ne sait pas

Précisez

- Vasculaire
- Biliaire
- Métastases

- Troncporte
- Branche portale gauche
- Branche portale droite
- Branche Segmentaire
- Veine sus-hépatique
- Veine cave inférieure

- Adénopathie
- Poumon
- Os
- Surrénale
- Autre

Taille du nodule le plus grand (cm)

- ≤ 3
- 3-6
- > 6

AFP (ng/mL)

- ≤ 100
- 100-1000
- > 1000

Le Score alphafoeto-protéine peut être calculé automatiquement ou complété manuellement

Comptes rendus d'examens paracliniques : Bilan biologique

↓ DETAIL DE L'EXAMEN PARACLINIQUE

Examen* Examen
 Bilan biologique
 Marqueurs tumoraux

Date*

Conclusion

Pièce jointe Ajouter une pièce jointe

Si : « Bilan hépatique »
→ Ouverture des champs spécifiques liées à la fiche RCP hépatologie

↓ DETAIL DE L'EXAMEN PARACLINIQUE

Examen* Examen
 Bilan biologique
 Marqueurs tumoraux

Date*

ASAT

ALAT

TAL

GGT

Bilirubine

Conclusion

Pièce jointe Ajouter une pièce jointe

Anapath et stade pathologique

Classification histologique (Edmonson) I
II
III

↓ DONNEES DE L'ANAPATH

Tumeur*

Date de l'examen*

Pas de prélèvement réalisé

Type de prélèvement

Site du prélèvement Primitif Ganglion locorégional Métastase

Classification histologique (Edmonson)

Différenciation Peu Moyennement Bien

Emboles vasculaires ou lymphatiques Oui Non Ne sait pas

Commentaires

Pièce jointe

→ TUMOROTHEQUE

Contacts

**Pour toute question ou complément d'information,
vous pouvez contacter votre 3C**

Coordonnées des 3C disponibles sur :

<https://www.oncopl.fr/organisation-regionale>