

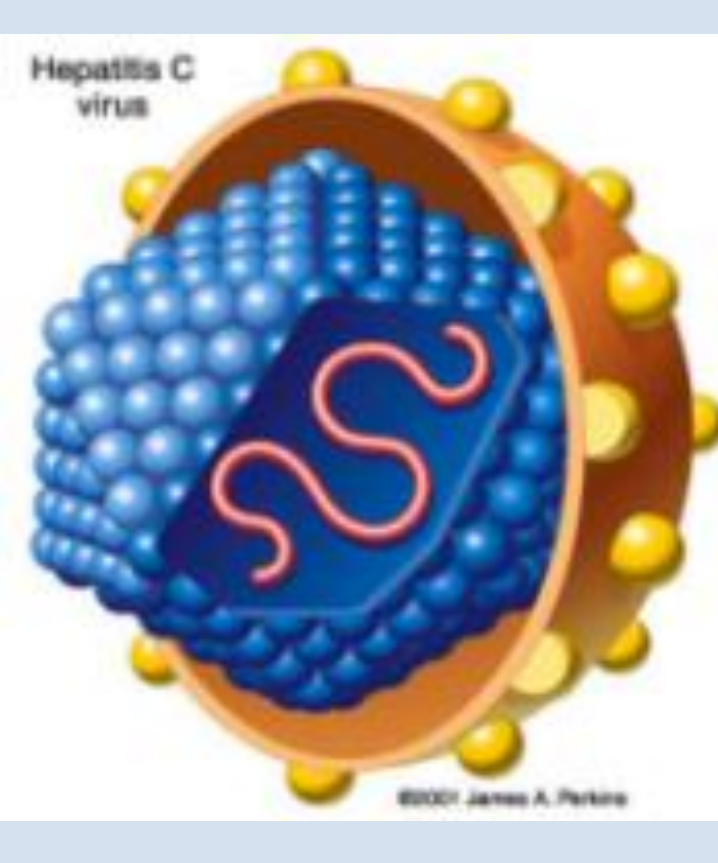
# Mise en place d'un entretien d'éducation thérapeutique de prise en charge de l'hépatite C aux cessions externes de la pharmacie d'un CHRU



J Lebrun<sup>1</sup>, A Quintard<sup>1</sup>, L Legeleux<sup>1</sup>, N Terrail<sup>1</sup>, S Hansel-Esteller<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Pôle Hospitalo-Universitaire Pharmacie, CHRU Lapeyronie & Arnaud-de-Villeneuve, Montpellier

## Introduction

Le traitement de l'hépatite C chronique de génotype 1 a évolué avec l'arrivée, fin 2011, des antiprotéases (télaprévir et bocéprévir). Ces molécules permettent une augmentation de 30% du taux de réponse au traitement mais entraînent de nombreuses interactions médicamenteuses (IAM). Un entretien d'éducation thérapeutique de prise en charge (EETP), lors de la primo-dispensation, permet au pharmacien de s'intégrer au programme d'éducation thérapeutique du patient (ETP) de prise en charge de l'hépatite C du service d'hépto-gastro-entérologie (HGE).

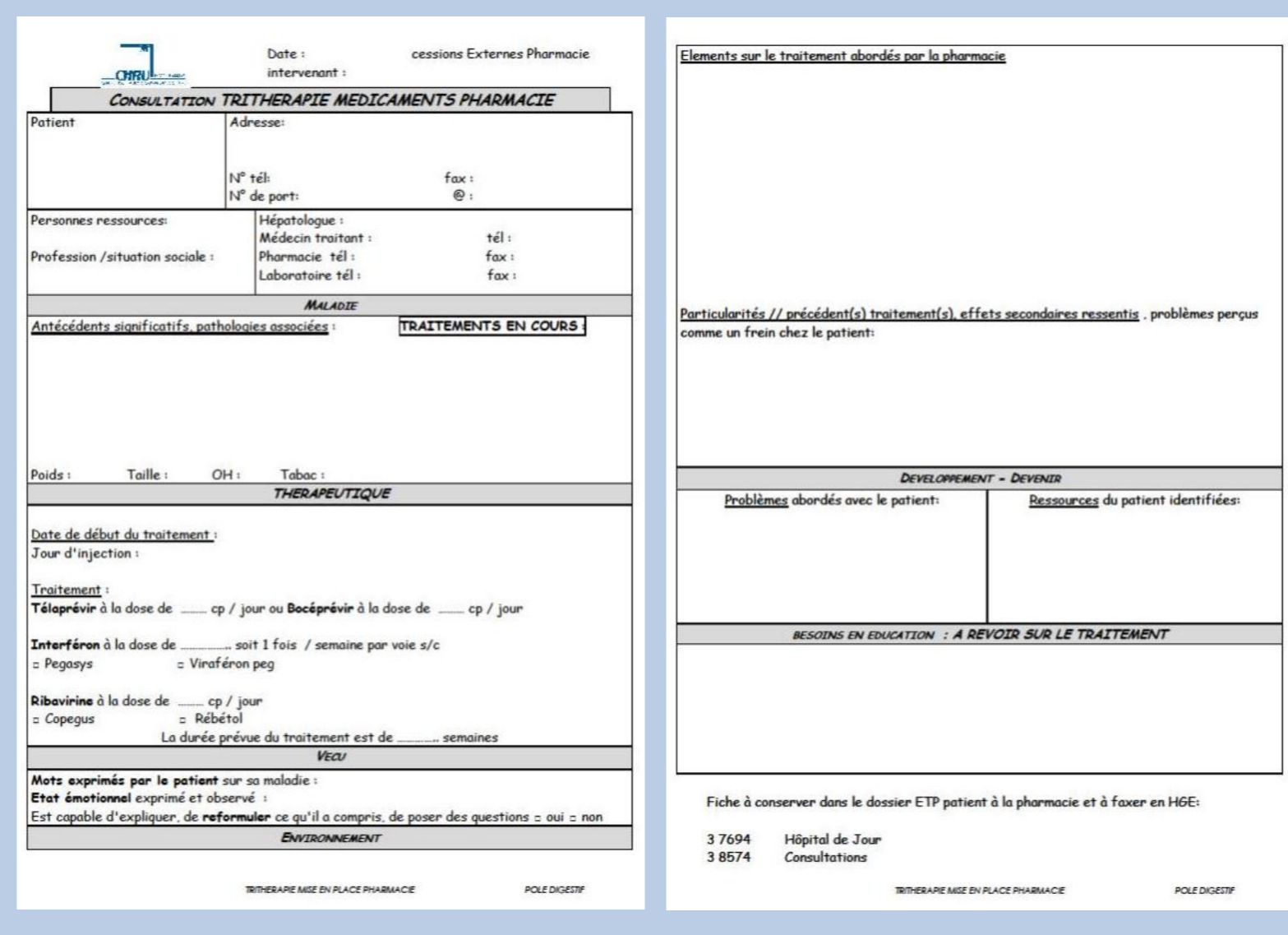


L'**objectif** est d'optimiser l'éducation du patient concernant son traitement, l'indicateur d'évaluation étant le taux d'IAM détecté.

## Patients et Méthodes

- Mise en place d'une étude sur l'EETP :
  - ✓ aux cessions externes du pôle pharmacie
  - ✓ d'avril à octobre 2012
- Proposition d'une séance d'EETP aux patients débutant une trithérapie anti-VHC :

L'EETP est effectué :  
 ✓ dans un **bureau de confidentialité à la pharmacie**,  
 ✓ suivant un guide d'entretien expliquant les effets indésirables (EI) et le traitement,  
 ✓ suivant une fiche de consultation relevant les antécédents du patient ainsi que le traitement et les IAM.  
 Les IAM détectées sont validées par le Vidal® et le site hep-druginteractions<sup>1</sup>.



Fiche de consultation

Dispensation de la totalité du traitement pour leur hépatite C

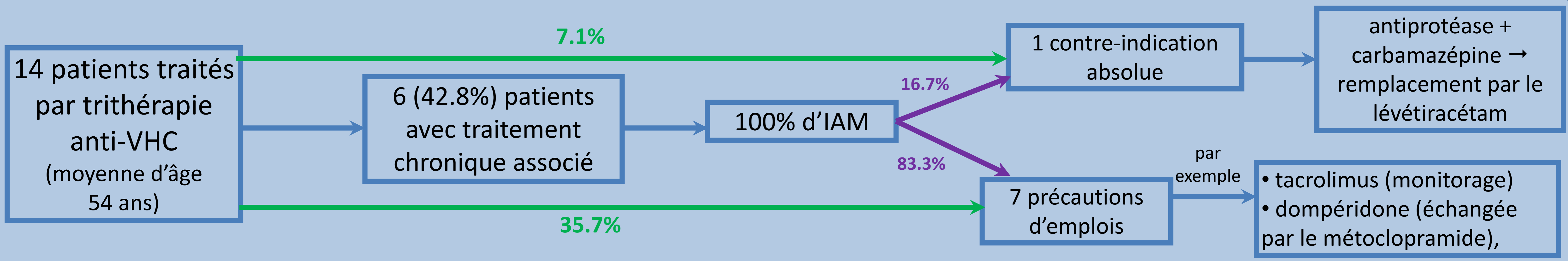


Remise d'un plan de prise personnalisé



- 1 - remplie par le pharmacien
- 2 - faxée au service d'HGE
- 3 - intégrée au dossier ETP
- 4 - consultable par tous les intervenants du programme

## Résultats



## Conclusion

Cette étude a permis de détecter une IAM majeure et 7 précautions d'emplois. L'EETP sensibilise les intervenants du programme et les patients sur les IAM et les EI. Le pharmacien a donc un **rôle actif** dans l'ETP du service d'HGE comme dans cette étude avec la modification de deux traitements chroniques. L'étude d'un nombre plus important de patients permettra d'évaluer l'impact de cet EETP à plus long terme sur la prise en charge et l'efficacité thérapeutique.

<sup>1</sup>[www.hep-druginteractions.org](http://www.hep-druginteractions.org), University of Liverpool, consulté lors de l'étude.