

Evaluation de la démarche diagnostique de l'embolie pulmonaire dans un service d'urgence

I.Rafei-Darmian¹, C.Touquet¹, I.Rida-Chafi¹, M.Violeau¹, B.Levy¹, M.Sierecki², Y.Guechi²



1. Service des Urgences, CH de Niort, Niort, France
2. Service des Urgences, CHU de Poitiers, Poitiers, France



Introduction : L'embolie pulmonaire (EP) est une maladie fréquente, potentiellement mortelle, de diagnostic difficile nécessitant l'utilisation de score de probabilité clinique dans la pratique quotidienne. Notre étude a pour objectif de décrire la méthode d'évaluation de la probabilité clinique dans un service des urgences adultes (SAU) conformément aux recommandations européennes de 2008.

Méthodes : Etude rétrospective monocentrique au SAU du CHU de Poitiers, du 1er Février 2006 au 31 Décembre 2011 à partir d'un progiciel Informatique :

- Inclusion des patients avec un diagnostic d'EP non grave confirmé aux urgences.
- Analyse manuelle afin de décrire la méthode d'évaluation de la probabilité clinique.

Résultats : 220 patients ont été inclus dans la cohorte.

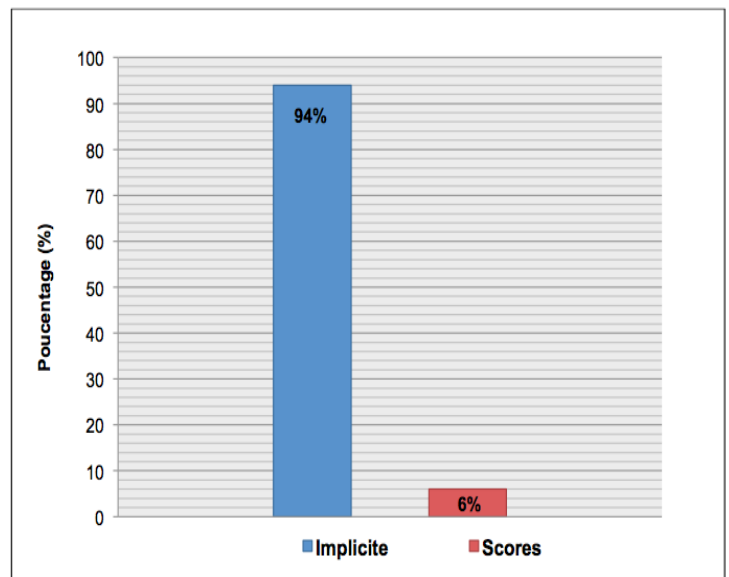
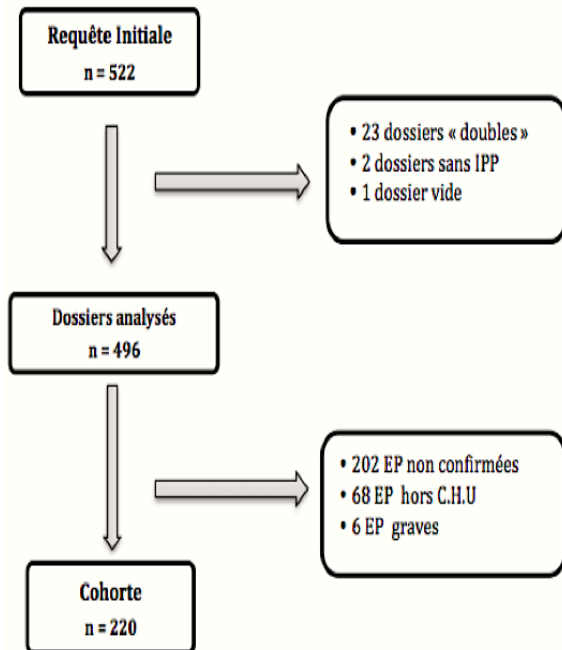


Figure 5 : Modalité de détermination de la probabilité clinique.

Conclusions : Ce travail a soulevé la nécessité d'intégrer dans notre pratique quotidienne des outils d'aide à la démarche diagnostique afin d'améliorer la prise en charge des patients suspect d'EP.