

# PROGRAMME PREMAGE

## 2024-2025

UE123C  
Pr. Patrick Hindlet - Pharmacie clinique

# PREMAGE

## Objectifs pédagogiques

---

- **Savoir analyser la prescription d'un patient âgé**
- **Pouvoir proposer des réponses/solutions/OP**
- situation à risque...**
- **Reconnaitre un patient à risque de mauvaise**
- observance**

# PREMAGE

## 1<sup>ière</sup> partie : cours

Date – Salle 2600	Intitulé	Type d'enseignement
<b>Vendredi 20 septembre</b> 9h30 – 12h30	<b>Prise en charge de l'insomnie chez le sujet âgé</b> - 9h30-11h00 Dr Camille Schwab - Pharmacienne  <b>Présentation de l'UE</b> - 11h15-12h30 Pr. Patrick Hindlet - Pharmacien	Présentiel
<b>Jeudi 3 octobre</b> 9h30 – 12h30	<b>Le sujet âgé</b> Pr. Eric Pautas - Gérontro	
<b>Jeudi 17 octobre</b> 14h00 – 17h00	<b>La chute chez le sujet âgé</b> - 14h00-15h30 Pr. Christine Fernandez – Pharmacien  <b>Dénutrition chez le sujet âgé</b> - 15h45-17h00 Dr Valérie Bellamy - Gérontro	Présentiel
<b>Jeudi 24 octobre</b> 14h00 – 17h00	<b>Le sujet âgé : sujet à risque ?</b> Pr. Christine Fernandez – Pharmacien	Présentiel
<b>Vendredi 25 octobre</b> 14h00 – 17h00	<b>L'armoire à pharmacie du sujet âgé</b> Pr. Patrick Hindlet – Pharmacien	Présentiel
<b>Lundi 28 octobre</b> 14h00 – 17h00	<b>Les centres locaux d'information et de coordination gérontologique (CLIC)</b> - 14h00-15h30 Sandrine Morel – Marielle Baclé – Coordinatrices de CLIC  <b>Troubles de la mémoire</b> - 15h45 - 17h00 Dr Caroline Thomas - Gérontro	Présentiel
<b>Lundi 4 novembre</b> 14h00 – 17h00	<b>Le bilan partagé de médication, définition : pour qui, pourquoi, comment ?</b> <b>Résultats attendus.</b> Dr Alexis Le Tohic – Pharmacien	Présentiel

# PREMAGE

## 1 ière partie : ED

---

ED1 BPM : entretien de recueil / observance.	Salle 2600B	A.Le Tohic – M.Péralès  <b>Mardi 29 octobre</b> gr 4 (9h – 10h30) gr 1 (10h45-12h15) gr 2 (12h45-14h15) gr 3 (14h30-16h00) gr 5 (16h15-17h45)
ED2 BPM : Analyse de l'ordonnance et synthèse au médecin	Salle ?	A.Le Tohic – ?  <b>Mardi 18 novembre</b> gr 3 (9h00-10h30) gr 5 (10h45-12h15) gr 1 (12h45-14h15) gr 2 (14h30-16h00) gr 4 (16h15-17h45)
ED3 BPM restitution : synthèse de l'analyse pour le médecin. Proposition d'entretien conseil/observance	Salle ?	A.Le Tohic – M.Péralès  <b>Mardi 10 décembre</b> gr 3 (9h00-10h30) gr 2 (10h45-12h15) gr 1 (12h45-14h15) gr 5 (14h30 – 16h00) gr 4 (16h15-17h45)

# PREMAGE

## 1<sup>ière</sup> partie : ED

---

- **S'inscrire sur le site GPR** : <http://sitegpr.com/fr/>
- **Site STOPP & START** : <http://stoppstart.free.fr/>
- **Liste de Laroche**
- **Médicaments faisant chuter**
- ....

# PREMAGE

## 2<sup>è</sup> partie: Stage officinal

---

- Analyse des prescriptions pour des patients de 75 ans et plus
  - Entretien avec le patient
  - Rédaction d'une opinion pharmaceutique, le cas échéant
  - Enregistrement de l'analyse sur la plateforme PREMAGE
  - Codage, anonymisation des ordonnances et envoi groupé (courrier postal ou mail) au correspondant universitaire

# Correspondants universitaires

---

- C. Fernandez
- V. Savoldelli
- C. Schwab
- M. Perales
- A. Le Tohic
- P. Hindlet

# PREMAGE

---

- Quels patients?
  - Hommes, femmes de **75 ans et plus**
  - Prescription par **médecin généraliste**
  - Chaque patient ne sera interviewé qu'une seule fois

- Mode opératoire :
  - Demander son accord au patient pour participer à l'étude
  - En présence du patient, compléter le questionnaire (questions 18 à 32)
  - Photocopier l'ordonnance
  - Procéder à l'analyse de la prescription et finir de compléter le questionnaire

# PREMAGE – Questionnaire de Girerd

---

- Chaque réponse « oui » compte 1 point
- Additionner les points des 6 questions
- Interprétation:
  - Score = 0 : bonne observance
  - Score = 1-2 : problème minime d'observance
  - Score  $\geq 3$  : mauvaise observance

# PREMAGE – Analyse de la prescription

## Suivi pharmaceutique

### Analyse des prescriptions de personnes de plus de 75 ans

1. Age :	
2. Sexe :	H <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
3. Renouvellement d'ordonnance ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
4. Si oui, dans les délais ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> NSP <input type="checkbox"/>

#### Analyse de la prescription

5. L'âge/la date de naissance est indiquée ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
6. Elle est rédigée en DCI pour chaque molécule inscrite au répertoire des génériques ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
7. La durée du traitement est précisée pour l'ensemble des traitements ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
8. La répartition dans la journée de <u>chaque médicament</u> est précisée ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
9. la galénique est précisée pour chaque médicament ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
10. Associations contre-indiquées :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Si oui, lesquelles ?	
11. La prescription est structurée par domaine de pathologie ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
12. Critères PMSA :	
Présence de 4 antihypertenseurs ou plus	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence de 2 diurétiques ou plus	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence de plus de 3 psychotropes	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence d'une BZD à t1/2 longue	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence de 2 AINS ou plus	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence de 2 BZD ou plus	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence d'un vasodilatateur cérébral	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Présence d'un neuroleptique chez un patient traité par anticholinestérasique ou mémantine	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
13. Les posologies maximales sont respectées	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
14. Existe-t-il un dossier pharmaceutique ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
15. Tous les traitements ont-ils été délivrés (hormis les si besoin) ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
16. Présence de médicaments de la liste de Laroche	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Si oui, le(s)quel(s) ?	
17. Présence de médicaments induisant des chutes	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Si oui, le(s)quel(s) ?	

# PREMAGE – Questions au patient

## Questions au patient

18. Vit-il/elle seul(e) ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
19. Aide à domicile :	aucune <input type="checkbox"/> conjoint <input type="checkbox"/> famille <input type="checkbox"/> professionnel <input type="checkbox"/>
20. Possède t-il/elle un pilulier ? Si oui : le remplit-il/elle lui/elle-même ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Prend-il/elle lui/elle-même ses traitements dans le pilulier ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
21. Hospitalisation dans le mois précédent Si oui, l'hospitalisation était-elle programmée ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Une chute était-elle à l'origine de l'hospitalisation	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
22. Chute au cours du mois précédent ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
23. Nouveau(x) médicament(s) par rapport au traitement habituel ? Si oui, le(s)quel(s) ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
24. Médicament(s) pris en automédication : Si oui, le(s)quel(s) ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
25. La galénique des médicaments convient-elle ? si non, pour quel(s) médicament(s) :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
26. Y a-t-il des comprimés à couper ? Si oui, coupage par le patient ? Est-ce facile ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

## Observance

27. Ce matin, avez-vous oublié de prendre votre traitement ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
28. Depuis la dernière consultation, avez-vous été en panne de médicaments ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
29. Vous est-il arrivé de prendre votre traitement avec retard par rapport à l'heure habituelle ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
30. Vous est-il arrivé de ne pas prendre votre traitement parce que, certains jours, vous les avez oubliés ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
31. Avez-vous parfois l'impression que votre traitement vous fait plus de mal que de bien ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
32. Pensez-vous que vous avez trop de comprimés ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

# PREMAGE – Outils

---

- Liste de Laroche **+ cours sur les MPI**
- Médicaments induisant des chutes
- Critères HAS (Prescription médicamenteuse chez le sujet âgé – PMSA)
  - Vasodilatateurs cérébraux
  - Benzodiazépines à demi-vie longue

➔ **Sur eCampus**

# PREMAGE

## Mode opératoire (1)

---

- Aller sur la plateforme informatique :
  - [http:/](http://) **Adresse disponible au 2<sup>nd</sup> semestre**
- Se connecter à l'aide de son mot de passe (n° d'étudiant)
- Ouvrir une nouvelle fiche
- Compléter la fiche
- **En fin de saisie, noter le numéro d'ordre attribué automatiquement par le système sur l'ordonnance et sur le questionnaire papier**

# PREMAGE

## Mode opératoire (2)

---

- Remarques :
  - Il est possible de revenir sur une fiche en entrant le numéro d'ordre automatique pour la modifier
  - Toute fiche incomplète ne pourra pas être validée
  - Il est possible d'analyser plus de 10 ordonnances ...

# PREMAGE

## Mode opératoire (3)

---

- Lorsque les prescriptions ont été saisies :
  - anonymiser les photocopies des ordonnances (supprimer le nom du patient et du médecin)
  - Les adresser par mail ou par la poste au correspondant universitaire

# PREMAGE - Calendrier

---

- **Avant le 5 février** : envoyer au correspondant universitaire les coordonnées du maître de stage
- **Avant le 13 mai** : enregistrement sur la plateforme PREMAGE des analyses de prescriptions  
Et déposer des ordonnances anonymisées sur ecampus
- **Juin** : **examen oral, intégré dans examen de validation de stage**
- **Septembre** : 2ème session
- **Important** : la note finale intègre :
  - la qualité de la présentation orale
  - le respect du calendrier ci-dessus

# PREMAGE – Un exemple

cerfa  
N° 60-3937

ES Conventionné

781105945      00 CAB    1 CONV    20 ZISD    1 IK

l'ensemble du patient  
est à coller ici

Prescriptions relatives au traitement de l'affection de longue durée reconnue (liste ou hors liste)  
(AFFECTION EXONERANTE)

90)

Lasidex 20 1 Nalh  
 loxen 50 LD 1 Nat 4 Soi 3 mois  
 Amion 10 1 Nat 3 mois  
 Rasidex 300 112,5 11, Nat  
 Temend S 11, 3 mois  
 TA NSOLESINO 0,4 1  
 Aspergic 100 11,  
 Taneq 160 11, 3 mois  
 Dalaly 800 2gel 3p's

Prescriptions SANS RAPPORT avec l'affection de longue durée  
(MALADIES INTERCURRENTES)

WSS - Edition 10/09

Base PREMAGE

# PREMAGE - Un exemple – Connexion (1)

https://ccemec.u707.jussieu.fr/presage/

No items found - PubMed - N... Etude PREMAGE 2 - Validation ... Etude PREMAGE-Accueil

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Rechercher : xarelo Précédent Suivant Options

UNIVERSITÉ PARIS SUD

FACULTÉ DE PHARMACIE

# ÉTUDE "PREMAGE 2"

Correspondants universitaires: [Pr C FERNANDEZ](#), [Dr M BUYSE](#), [Dr P HINDLET](#), [Dr C LAFORTUNE](#), [Dr V BRUNIE](#), [Dr V KORB](#)

Description:

*PREMAGE est un observatoire de la PREscription des Médicaments chez le sujets AGE.*

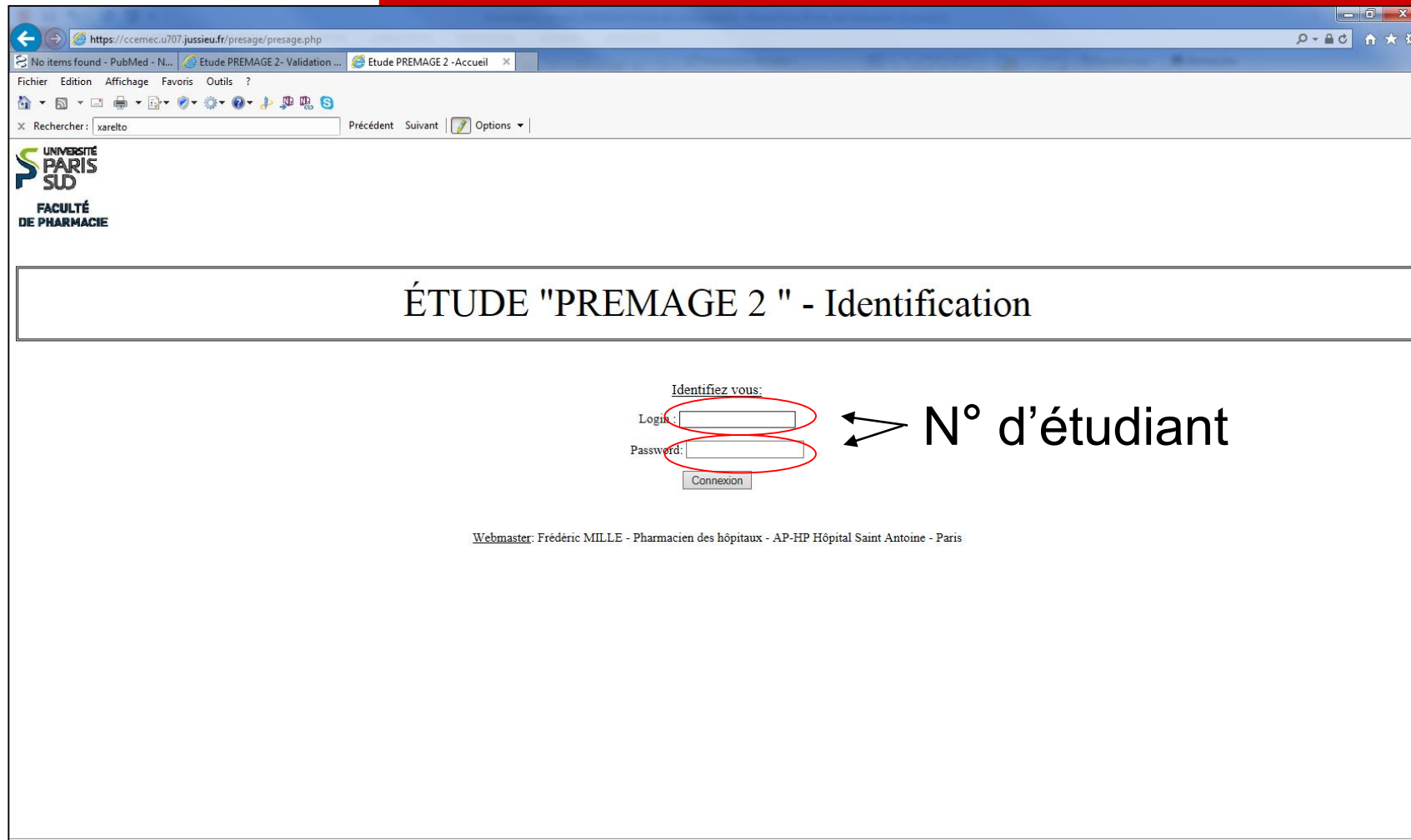
L'étude PREMAGE 2 succède aux études PRESAGE & PREMAGE réalisée durant les années universitaires 2012-2013 & 2013-2014

[Connexion à la base de données](#)



Google Rechercher

# PREMAGE - Un exemple – Connexion (2)



Webmaster: Frédéric MILLE - Pharmacien des hôpitaux - AP-HP Hôpital Saint Antoine - Paris

# PREMAGE – Saisie d'une analyse

https://ccemec.u707.jussieu.fr/presage/menu.php

No items found - PubMed - N... Etude PREMAGE 2- Validation ... Etude PREMAGE 2-Accueil

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Rechercher : xarelto | Précédent Suivant | Options

UNIVERSITÉ PARIS SUD  
FACULTÉ DE PHARMACIE

# ÉTUDE "PREMAGE 2" - Menu

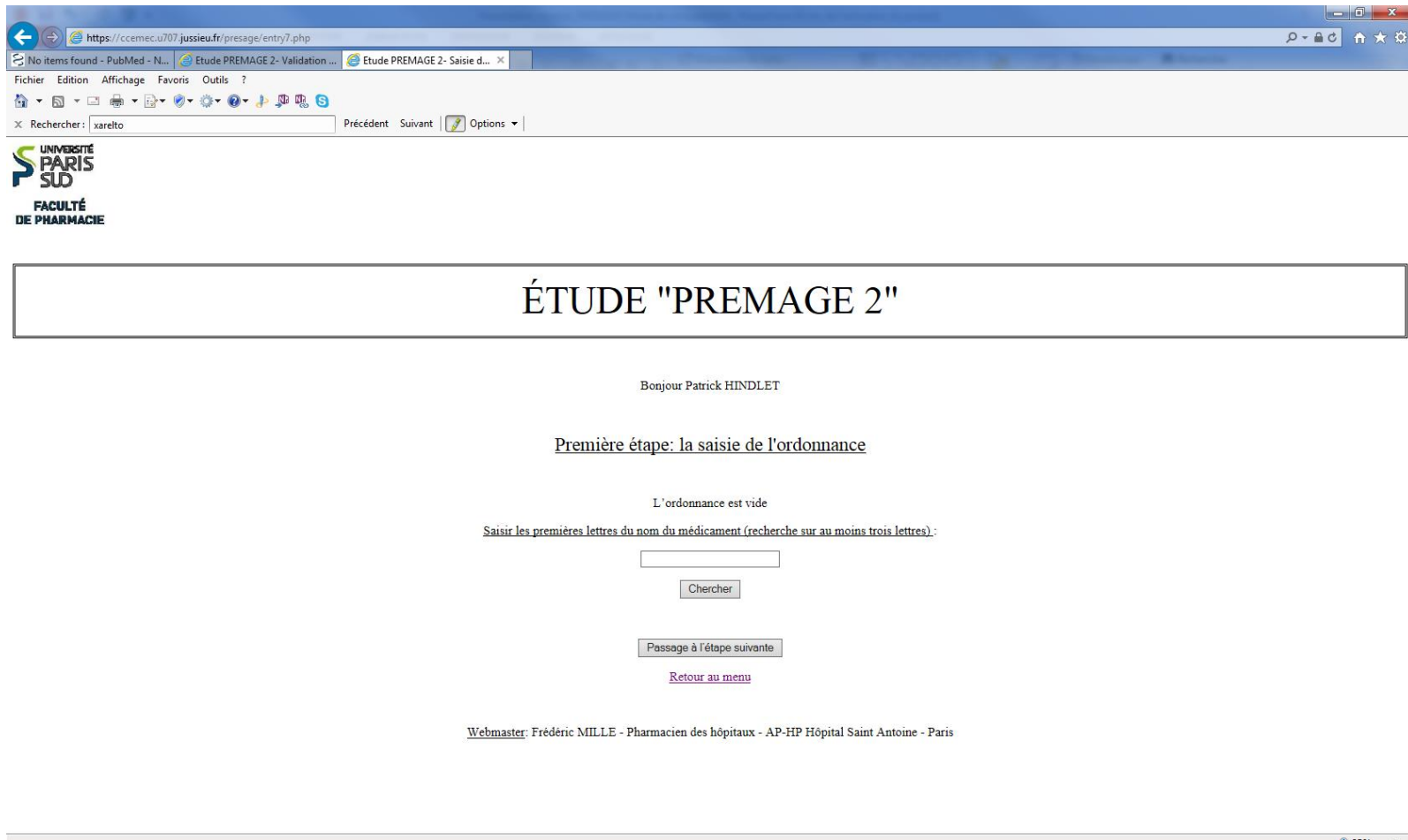
Bonjour Patrick HINDLET

[Saisir une nouvelle analyse](#)

[Voir les analyses déjà saisies](#)

Webmaster: Frédéric MILLE - Pharmacien des hôpitaux - AP-HP Hôpital Saint Antoine - Paris

# PREMAGE – Saisie des médicaments (1)



Université  
PARIS  
SUD

FACULTÉ  
DE PHARMACIE

## ÉTUDE "PREMAGE 2"

Bonjour Patrick HINDLET

Première étape: la saisie de l'ordonnance

L'ordonnance est vide

Saisir les premières lettres du nom du médicament (recherche sur au moins trois lettres):

[Retour au menu](#)

Webmaster: Frédéric MILLE - Pharmacien des hôpitaux - AP-HP Hôpital Saint Antoine - Paris

# PREMAGE – Saisie des médicaments (2)

Etude PREMAGE 2- Recherch...

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Rechercher : xarelo

Précédent Suivant Options

UNIVERSITÉ  
PARIS  
SUD

FACULTÉ  
DE PHARMACIE

## ÉTUDE "PREMAGE 2"

Recherche de médicament: médicament(s) répondant au critère de recherche saisie

LASILIX 10MG ML SOL BUV FL 60ML-CIP:3300091

LASILIX 20MG 2ML SOL INJ AMP-CIP:3057331

LASILIX 40MG CPR-CIP:3528138

LASILIX FAIBLE 20MG CPR-CIP:3215356

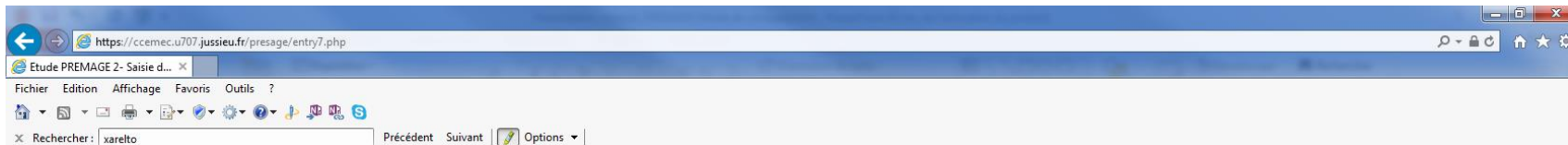
LASILIX RETARD 60MG GELULE-CIP:3249237

LASILIX SPECIAL 250MG/25ML INJ AMP-CIP:3213908

LASILIX SPECIAL 500MG CPR-CIP:3384538

Valider

# PREMAGE – Saisie des médicaments (3)



## ÉTUDE "PREMAGE 2"

Bonjour Patrick HINDLET

### Première étape: la saisie de l'ordonnance

L'ordonnance contient 1 médicament(s)

LASILIX FAIBLE 20MG CPR 

Saisir les premières lettres du nom du médicament (recherche sur au moins trois lettres):

[Retour au menu](#)

# PREMAGE – Saisie des médicaments (4)

Première étape: la saisie de l'ordonnance

L'ordonnance contient 9 médicament(s)

AMLOR 10MG GELULE	
ASPEGIC 100MG NR PDR ORALE SACHET	
DAFALGAN 500MG CPR	
LASILIX FAIBLE 20MG CPR	
LOXEN LP 50MG GELULE	
RASILEZ 300MG CPR	
TAMSULOSINE ACT LP 0,4MG GELULE	
TAREG 160MG CPR	
TEMERIT 5MG CPR	

Saisir les premières lettres du nom du médicament (recherche sur au moins trois lettres):

[Retour au menu](#)

# PREMAGE – Votre analyse de la prescription (1)

The screenshot shows a web browser window with the following details:

- Address Bar:** https://ccemec.u707.jussieu.fr/presage/entry2.php
- Page Title:** Etude PREMAGE 2 - Questi...
- Menu Bar:** Fichier, Edition, Affichage, Favoris, Outils, ?
- Toolbar:** Includes icons for back, forward, search, and other functions.
- Search Bar:** Rechercher: xarelto
- Navigation Bar:** Précédent, Suivant, Options
- Text:** Retour à la saisie de l'ordonnance
- Section: Données du patient:**
  - 1)- Age du patient:  ans
  - 2)- Sexe du patient ?  Masculin  Féminin
  - 3)- S'agit il d'un renouvellement?  Oui  Non
- Section: Analyse de la prescription:**
  - 5)- L'âge/la date de naissance est indiquée ?  Oui  Non
  - 6)- Elle est rédigée en DCI pour chaque molécule inscrite au répertoire des génériques ?  Oui  Non
  - 7)- La durée du traitement est précisée pour l'ensemble du traitement ?  Oui  Non
  - 8)- La répartition dans la journée de chaque médicament est précisée ?  Oui  Non
  - 9)- La galénique est précisée pour chaque médicament ?  Oui  Non
  - 10)- Présence d'association(s) contre-indiquée(s) ?  Oui  Non
  - 11)- L'ordonnance est-elle structurée par domaine de pathologies ?  Oui  Non
  - 12)- Indicateurs de pratique clinique (IPC)/PMSA
    - Présence de 4 antihypertenseurs ou plus (IPC) ?  Oui  Non
    - Présence de 2 diuretiques ou plus (IPC) ?  Oui  Non
    - Présence 3 psychotropes ou plus (IPC/PMSA) ?  Oui  Non
    - Présence d'une benzodiazépine à T1/2 longue (IPC) ?  Oui  Non
    - Présence de 2 AINS ?  Oui  Non
    - Présence de 2 benzodiazépine ou plus (PMSA) ?  Oui  Non
    - Présence d'un vasodilatateur cérébral (PMSA) ?  Oui  Non
    - Présence d'un neuroleptique chez un patient traité par anticholinestérasique ou mémantine ?  Oui  Non

# PREMAGE – Votre analyse de la prescription (2)

The screenshot shows a web browser window for the PREMAGE application. The URL is <https://ccmec.u707.jussieu.fr/presage/entry2.php>. The title bar says "Etude PREMAGE 2 - Questi...". The menu bar includes "Fichier", "Edition", "Affichage", "Favoris", "Outils", and a question mark icon. The toolbar includes icons for back, forward, search, and options. A search bar contains "xarelo". Below the toolbar are buttons for "Précédent" and "Suivant", and an "Options" dropdown. A yellow header bar displays the prescription details: "TEMERIT 5MG CPR" and a link "Retour à la saisie de l'ordonnance".

**Données du patient:**

1)- Age du patient:  ans  
2)- Sexe du patient ?  Masculin  Féminin  
3)- S'agit il d'un renouvellement?  Oui  Non

**Analyse de la prescription:**

5)- L'âge la date de naissance est indiquée ?  Oui  Non  
6)- Elle est rédigée en DCI pour chaque molécule inscrite au répertoire des génériques ?  Oui  Non  
7)- La durée du traitement est précisée pour l'ensemble du traitement ?  Oui  Non  
8)- La répartition dans la journée de chaque médicament est précisée ?  Oui  Non  
9)- La galénique est précisée pour chaque médicament ?  Oui  Non  
10)- Présence d'association(s) contre-indiquée(s) ?  Oui  Non  
11)- L'ordonnance est-elle structurée par domaine de pathologies ?  Oui  Non  
12)- Indicateurs de pratique clinique (IPC) PMSA

Présence de 4 antihypertenseurs ou plus (IPC) ?  Oui  Non  
Présence de 2 diurétiques ou plus (IPC) ?  Oui  Non

Le(s)quel(s) ?

LASILIX FAIBLE 20MG CPR  
 AMLOR 10MG GELULE  
 LOXEN LP 50MG GELULE  
 RASILEZ 300MG CPR  
 TEMERIT 5MG CPR  
 TAMISULOSINE ACT LP 0,4MG GELULE  
 ASPEGIC 100MG NR PDR ORALE SACHET  
 TAREG 160MG CPR  
 DAFALGAN 500MG CPR

Présence 3 psychotropes ou plus (IPC/PMSA) ?  Oui  Non  
Présence d'une benzodiazépine à T1/2 longue (IPC) ?  Oui  Non  
Présence de 2 AINS ?  Oui  Non  
Présence de 2 benzodiazépines ou plus (PMSA) ?  Oui  Non

# PREMAGE – Votre analyse de la prescription (3)

https://ccemec.u707.jussieu.fr/presage/entry2.php

Etude PREMAGE 2 - Questi... X

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Rechercher: xarelto Précédent Suivant Options ▾

13)- Les posologies maximales recommandées sont elles respectées?  Oui  Non

14)- Existe-t-il un dossier pharmaceutique?  Oui  Non

15)- Tous les traitements ont-ils été délivrés (hormis les si bsoins)?  Oui  Non

16)- Y a-t-il des médicaments de la liste de Laroche?  Oui  Non

17)- Y a-t-il des médicaments induisant des chutes?  Oui  Non

**Questions au patient:**

18)- Le patient vit-il seul?  Oui  Non

19)- Aide à domicile intervenant dans la gestion du traitement médicamenteux:  Non  Conjoint  Famille  Professionnel de santé

20)- Le patient possède un pilulier?  Oui  Non

21)- Y a-t-il eu une hospitalisation dans le mois précédent:  
 Oui  Non

22)- Y a-t-il eu une chute au cours du mois précédent?  
 Oui  Non

23)- Y a-t-il des médicaments nouveaux par rapport au traitement habituel?  Oui  Non

24)- **Prise de médicaments en automédication?**  Oui  Non

25)- La galénique des médicaments convient au patient?  Oui  Non

26)- Y a-t-il des comprimés à couper?  Oui  Non

**Observance:**

27)- Ce matin, avez-vous oublié de prendre votre traitement?  Oui  Non

28)- Depuis la dernière consultation, avez-vous été en panne de médicaments?  Oui  Non

29)- Vous est-il arrivé de prendre votre traitement avec retard par rapport à l'heure habituelle?  Oui  Non

30)- Vous est-il arrivé de ne pas prendre votre traitement parce que, certains jours, vous les avez oubliés?  Oui  Non

31)- Avez-vous parfois l'impression que votre traitement vous fait plus de mal que de bien?  Oui  Non

32)- Pensez-vous que vous avez trop de comprimés?  Oui  Non

Passage à l'étape suivante

# PREMAGE – Votre analyse de la prescription (4)



The screenshot shows a web browser window for the PREMAGE 2 study. The URL is <https://ccemec.u707.jussieu.fr/presage/entry3.php>. The page title is "Etude PREMAGE 2- Saisie d...". The menu bar includes Fichier, Edition, Affichage, Favoris, Outils, and a Help option. The toolbar includes icons for back, forward, search, and other functions. A search bar contains the text "xarelto". Below the search bar are buttons for Previous, Next, and Options. The logo of Université Paris-Sud Faculté de Pharmacie is visible. The main content area is titled "ÉTUDE 'PREMAGE 2'" and contains the following text:  
**Troisième étape: la saisie de l'automédication**  
Pas de médicament saisi en automédication pour le moment  
**Saisir les premières lettres du médicament recherché (recherche sur au moins trois lettres):**   
  
  
Webmaster: Frédéric MILLE - Pharmacien des hôpitaux - AP-HP Hôpital Saint Antoine - Paris

# PREMAGE – Analyse automatique de la prescription

Etude PREMAGE 2- Validation...

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Rechercher: xarelto

Précédent Suivant Options

Veuillez noter ces numéros sur la photocopie de l'ordonnance

Résultats de l'analyse automatisée

Nom du médicament	Medicament antihypertenseur	Diurétique	Psychotrope	Benzodiazépine longue demi-vie	AINS	Benzodiazépine	Medicament vasodilatateur	Neuroleptique	Anticholinesterasique	Liste de Laroche	Médicament faisant chuter
LASILIX FAIBLE 20MG CPR	O	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
LOXEN LP 50MG GELULE	O	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
AMLOR 10MG GELULE	O	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
RASILEZ 300MG CPR	O	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
TEMERIT 5MG CPR	O	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
TAMSULOSINE ACT LP 0.4MG GELULE	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
ASPEGIC 1000MG NR PDR ORALE SACHET	N	N	N	N	O	N	N	N	N	N	N
TAREG 160MG CPR	O	N	N	N	N	N	N	N	N	N	O
DAFALGAN 500MG CPR	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

Médicament	Présent(s) dans l'ordonnance	Identifié(s) correctement	Faussement identifié(s)	Oublié(s)
Antihypertenseur(s)	6	0	0	6
Diurétique(s)	1	1	1	0
Psychotrope(s)	<=3	/	/	/
Benzodiazépine(s) longue demi-vie	0	0	1	0
AINS(s)	<2	/	/	/
Benzodiazépine(s)	<2	/	/	/
Vasodilatateur(s)	0	0	0	0
Neuroleptique(s)	0	/	/	/
Anticholinergique(s)/Mémantine	0	/	/	/
Medicament(s) Laroche	1	0	0	1
Medicament(s) chuteur	7	2	0	5

L'ordonnance contient:

- 6 antihypertenseurs
- 1 diurétiques
- 0 psychotropes
- 0 benzodiazépines à demi-vie longue
- 1 antiinflammatoires non stéroïdiens (AINS)
- 0 benzodiazépines ou apparentées
- 0 vasodilatateurs
- 0 neuroleptiques
- 0 anticholinesterasique
- 1 médicaments de la liste de Laroche
- 7 médicaments susceptibles d'entraîner des chutes

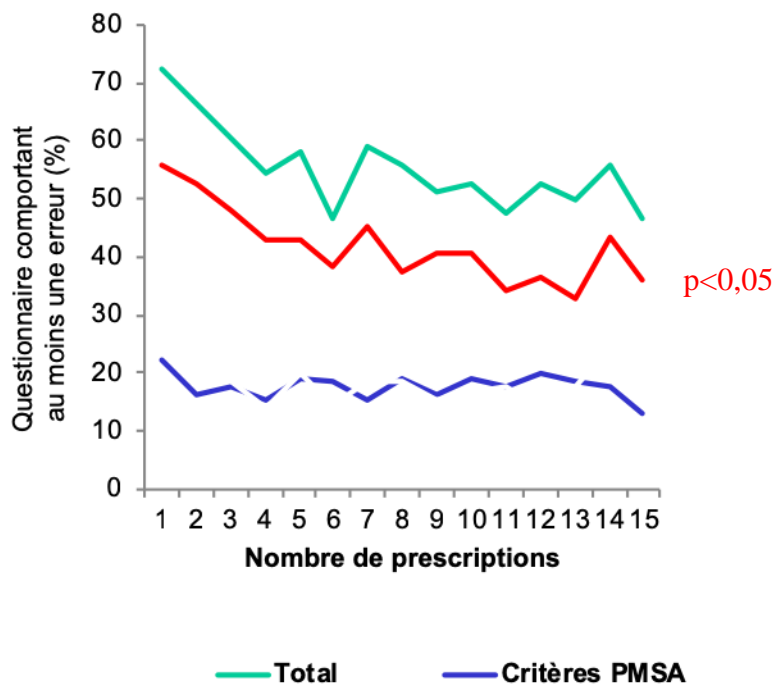
Le score de Girard du patient est de 2

70%

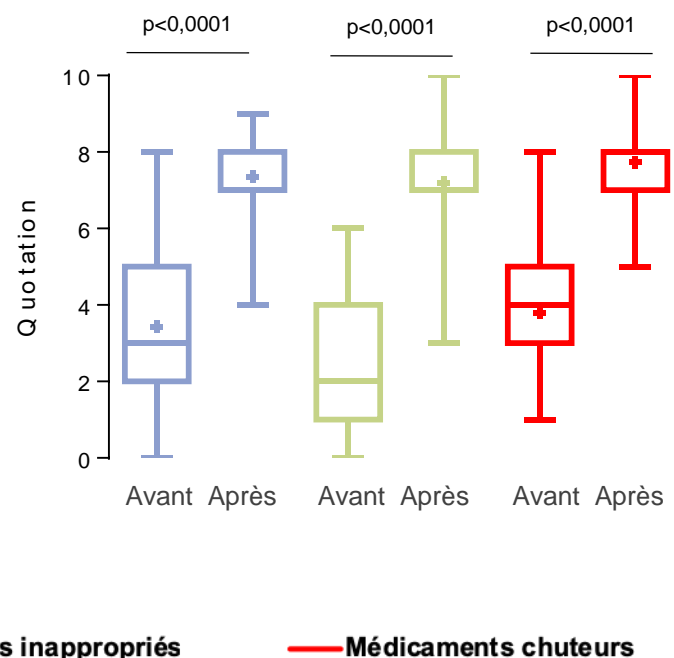
30

# PREMAGE - Bilan 2014 (1)

Résultats « réels » (plateforme)



Perception des étudiants (autoévaluation)



- ⇒ Amélioration de la détection des médicaments chuteurs uniquement
- ⇒ Perception des étudiants : amélioration sur tous les critères

# PREMAGE - Bilan 2014 (2)

---

## ■ Perception de l'enseignement selon les étudiants

- Le dispositif d'évaluation PREMAGE m'a **permis de prendre conscience de ce que je sais faire et ce que j'ai compris** sur la prise en charge des patients âgés
- Les questions m'ont aidé à **structurer ma démarche d'analyse pharmaceutique** d'une prescription d'un patient âgé.
- Les questions m'ont aidé à **prendre des décisions appropriées** sur les **prescriptions des patients âgés**

