

Le bon usage du médicament pour favoriser « le bien vieillir »

Les outils disponibles Exemples de démarches en PACA

Christine PENOT RAGON AP-H Marseille Rémy COLLOMP CHU Nice Pharmaciens des hôpitaux





Les Outils

Exemples de démarches

Et demain?





État des lieux:

sources documentaires, recommandations et travaux existent ++

- ♦ Afssaps : guide 2005 + documents ciblés
- \$\\$\\$ HAS: recommandations psychotropes 2007 + outil en ligne
- 🖔 listes de «médicaments inappropriés»: Beers, Laroche, STOPP, START
- $\$ bases de données sur médicament \rightarrow consultation et/ou analyse pharmaceutique traitement
- ♦ technique de conciliation*
- ♦ dossier pharmaceutique**
- 🔖 aide à la préparation et au suivi de prise/administ° des trait^{ts}
- ♦ éducation thérapeutique : patient et/ou aidant(s)

^{*} démarche pilote/ ** en déploiement

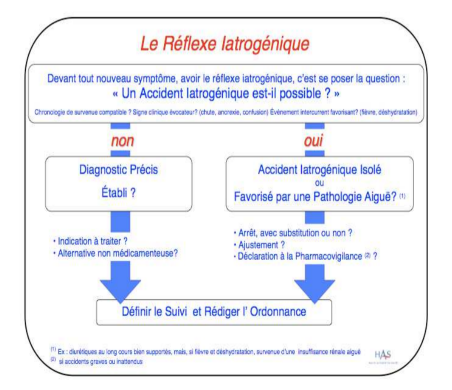


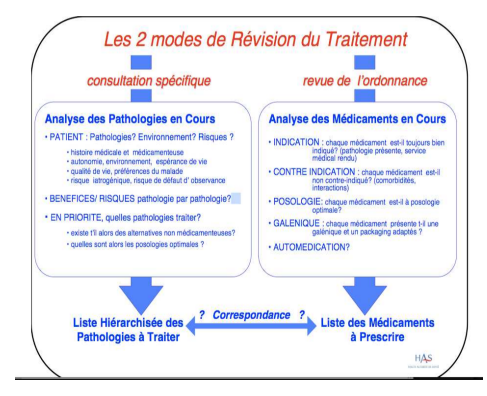
Connaître le traitement en cours complet





ré-évaluation du trait^t





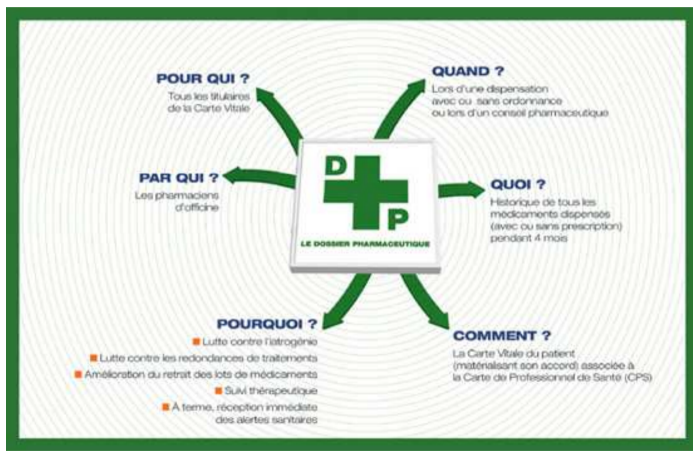


Connaître le traitement en cours <u>complet</u>

Nouvel outil en cours de déploiement le « dossier pharmaceutique » DP







http://www.ordre.pharmacien.fr/Communications/Rapports-Publications-ordinales/Le-Dossier-Pharmaceutique



Connaître le traitement en cours <u>complet</u>

Nouvel outil en cours de déploiement le « dossier pharmaceutique » DP

1ere expérimentation petite échelle secteur rétrocessions lecture, alimentation, mesure d'impact

Extension en cours ouverture du DP à l'hôpital

Grande échelle

Urgences

Anesthésie

Gérontologie



Consultation FAST

Futur: alimentation du DMP



Connaître le traitement en cours complet

nouvelle démarche en Etbl^t de santé la « conciliation » des traitements

54% des patients admis dans une unité de médecine de soins tertiaires au moins une discordance non intentionnelle

(n= 151, prescription d'au moins 4 médicaments)

Importance clinique : 39% des discordances pouvaient potentiellement causer un inconfort ou une aggravation clinique modérés à graves



Connaître le traitement en cours <u>complet</u>

nouvelle démarche en Etbl^t de santé la « conciliation » des traitements

Projet MED'REC



Pilotage HAS et OMEDIT Aquitaine

7 établissements pilotes

Transition thérapeutique à l'entrée

Personnes > 65 ans entrant aux urgences puis court séjour





* <u>médt « potentiellement inapproprié</u> » (MPI) : rapport bénéfice/risque défavorable relativ^t à d'autres thérapeutiques et/ou en raison d'une efficacité douteuse

- Beers 1991, 1997, 2003 + AGS 2012 : pratiques anglo-saxonnes rationnel + recommandation + niveau d'évidence + force recommando ex ticlopidine : alternatives + sûres/ à éviter/ modéré/ forte
- *<u>Laroche et experts français 2007 [âge > 75 ans]</u>
 - 29 critères « mdts » : propose alternative(s) thérapeutique(s)
 - + 5 situations cliniques

ex incontinence urinaire : α-bloquants à visée cardiologique DCI Spécialités, raisons : aggravat° incontinence, hypoTA orthostaT





♦ P. Gallagher, PJ Barry, D O'Mohony 2008 → français O Lang 2009

<u>STOPP</u> « screening tool of older person's prescriptions »*

- MPI + interactions + co-morbidités (65 critères)

START « screening tool to alert doctors to right treatment »**

- omission de prescription (22 critères)

- âge > 65 ans
- par système « CV », « GI », »SNC », ...

ex* : diurétique de l'anse en trait^t 1^{ère} intention d'HTA essentielle (alternatives plus efficaces et moins délétères) [critère 3]

ex **: IEC en présence d'une insuffisance cardiaque [critère 6] IEC en post-infarctus du myocarde





Nbreux travaux publiés:

🤝 Renouvellement d'ordonnance chez la personne âgée.

B Lepoutre Médecine nov 2008

- tableau de MPI adapté selon Afssaps et HAS classe phcoT/ EI / interaction(s)/ surveillance(s)
- points d'évaluation de pratique selon EPP HAS



- ♥ Prescriptions médicamenteuses en Gériatrie : overuse, misuse, underuse. M Andro Rev Med Int 2012
 - analyse des ordonnances de 200 patients entrant en court séjour gériatrique
 - + complexe que pblématique nb médts et que référence à listes
 - par ex : importance du lieu de vie
 - ⇒ prise en charge globale f° fragilité, pathologies, contexte socio-environnemental



(Ré-) évaluer le traitement



Prescription médicamenteuse chez le sujet âgé Révision d'une ordonnance

NOM		Date de révision	
PRENOM			
Date de		Médecin	
naissance		W10400111	

ORDONNANCE EN COURS	INDICATION ? (pathologie présente, service médical rendu +)	PAS de CI ? (comorbidités, fonction rénale, interactions)	POSOLOGIE optimale ?	GALENIQUE (et packaging) adaptés ?	A POURSUIVRE ? oui / non



(Ré-) évaluer le traitement



Prescription médicamenteuse chez le sujet âgé Suivi du traitement

NOM	Date	
PRENOM	d'actualisation	
Date de	Médecin	
naissance	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

INDICATION	MEDICA MENT		MEDICA NOM(s) MENT COMMERCIAL	EDICA NOM(s) date NENT COMMERCIAL introduc	date introduc	PosoloDi		Posolo	Dur			SUIVI
~	en DCI		tion	gie	ée	Efficacité	Tolérance	(date)				



Analyser le traitement du point de vue pharmaceutique

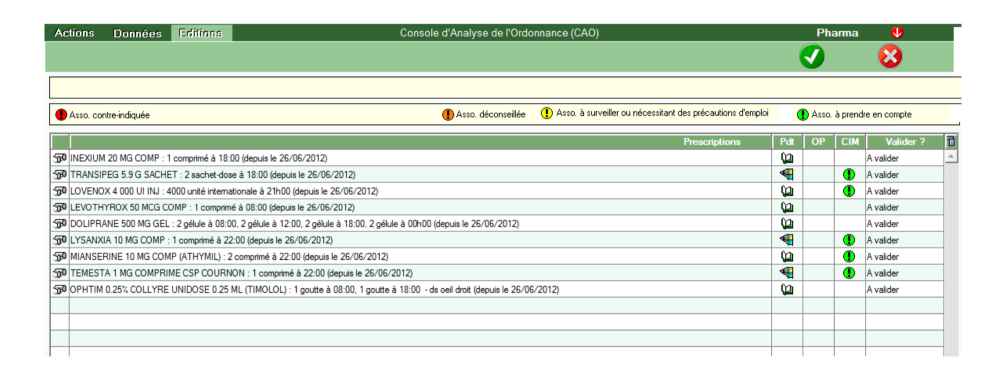
Rôle des <u>bases de données sur médicaments</u>:



Et l'expérience ... En lien avec formation spécifique



Analyser le traitement du point de vue pharmaceutique





Administrer ou suivre la prise du traitement

Aide à préparation et à prise/administration du trait^t :

pilulier / semainier

- réduction erreurs prise
- support d'observance
- et/ou contrôle d'observance



I pratique artisanale d'écrasement de comprimés ou ouverture de gélules :

formes LP ou gastro-résistantes

sassortir images ad hoc dans livret thérapeutique cf CH Val de Saône





Suivre la prise du traitement

Suivi de cohorte « 3^{ème} Age PRIM » Réseau PH@RE – CRPV Nice



Personnes > 70 ans
7 médicaments
Suivi par le pharmacien officinal
Questionnaire mensuel: recherche EI éventuels

Sensibilisation des patients Détection plus précoce des EI Prévention ?





Informer sur la prise du traitement

Projet «PRIM'S » Réseau PH@RE – CRPV Nice- CRONOSS – CHU Nice





Education thérapeutique

Juillet 2005

<u>Informations sur la prise de médicaments par les personnes âgées</u> Questions / Réponses

- 1. Pourquoi devez-vous être vigilant?
- 2. Quels sont les risques induits par la prise d'un médicament ?
- 3. Peut-on éviter les effets indésirables liés à la prise d'un médicament ?
- 4. Comment pouvez-vous diminuer le risque d'effets indésirables liés à la prise de médicaments ?
- 5. Pourquoi est-il dangereux de prendre des médicaments sans l'avis de votre médecin ?
- 6. Quels sont les médicaments les plus à risque?
- 7. Quels sont les signes qui doivent vous alerter sur un effet indésirable lié à la prise d'un médicament ?
- 8. Que devez vous faire lorsque vous suspectez un effet indésirable lié à la prise d'un médicament ?
- 9. Quand devez vous consulter votre médecin?





Dossier pharmaceutique:

En routine, interfaçage avec les logiciels de prescription hospitaliers Entrée / sortie

Conciliation médicamenteuse :

Entrée / sortie Patients à risque – personnes âgées

Suivi de cohorte:

Mission des officinaux Lien Ville Hôpital Rémunération ?





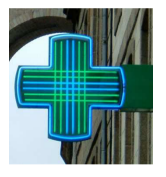


Nouvelles technologies:

Outils communicants
Domotique
télémédecine – télé consultation
CIU Santé – CNR Santé à domicile & Autonomie













Bibliographie 1

\Rightarrow site Afssaps/Ansm:

Prévenir la iatrogénèse médicamenteuse chez le sujet âgé : guide et point-presse juin 2005

Fortes chaleurs : prévenir les risques sanitaires chez la personne âgée INPES juin2007

Informations sur la prise de médicaments par les personnes âgées juin2008 Sécurité d'emploi des neuroleptiques chez les patients âgés atteints de démence mars 2004 + Aripiprazole fév 2005 + neuroleptiques classiques déc 2008

\Rightarrow *site HAS*:

Prévention des chutes accidentelles chez la personne âgée nov 2005 Améliorer la prescription des psychotropes chez les personnes âgées Programme 2007–2010

Pourquoi développer des aides à la prescription chez le sujet très âgé? S Legrain 2008

Confusion aiguë chez la personne âgée : prise en charge initiale de l'agitation juillet 2009



Quels outils?

Bibliographie 2

🔖 listes médicaments inappropriés :

American Geriatrics Society Updated Beers criteria for potentially inappropriate medication use in older adults J Am Geriatr Soc 60: 616-31 2012

Potentially inappropriate medications in the elderly: a French consensus panel list ML Laroche et coll Eur J Pharmacol 63:725-31 2007

START - an evidence based screening tool to detect prescribing omissions in elderly patients PJ Barry et coll Age and Ageing 36:632-8 2007

STOPP: application to acutely ill elderly patients and comparison with Beers'criteria P Gallagher et coll Age and ageing 37:673-9 2008

STOPP-START : Adaptation en langue française d'un outil de prescription médicamenteuse inappropriée chez la personne âgée O Lang et coll Can J Public Health 100:426-31 2009

Renouvellement d'ordonnance chez la personne âgée B Lepoutre et coll Médecine nov 2008

Prescriptions médicamenteuses en Gériatrie : overuse, misuse, underuse. M Andro Rev Med Int 2012





Merci de votre attention