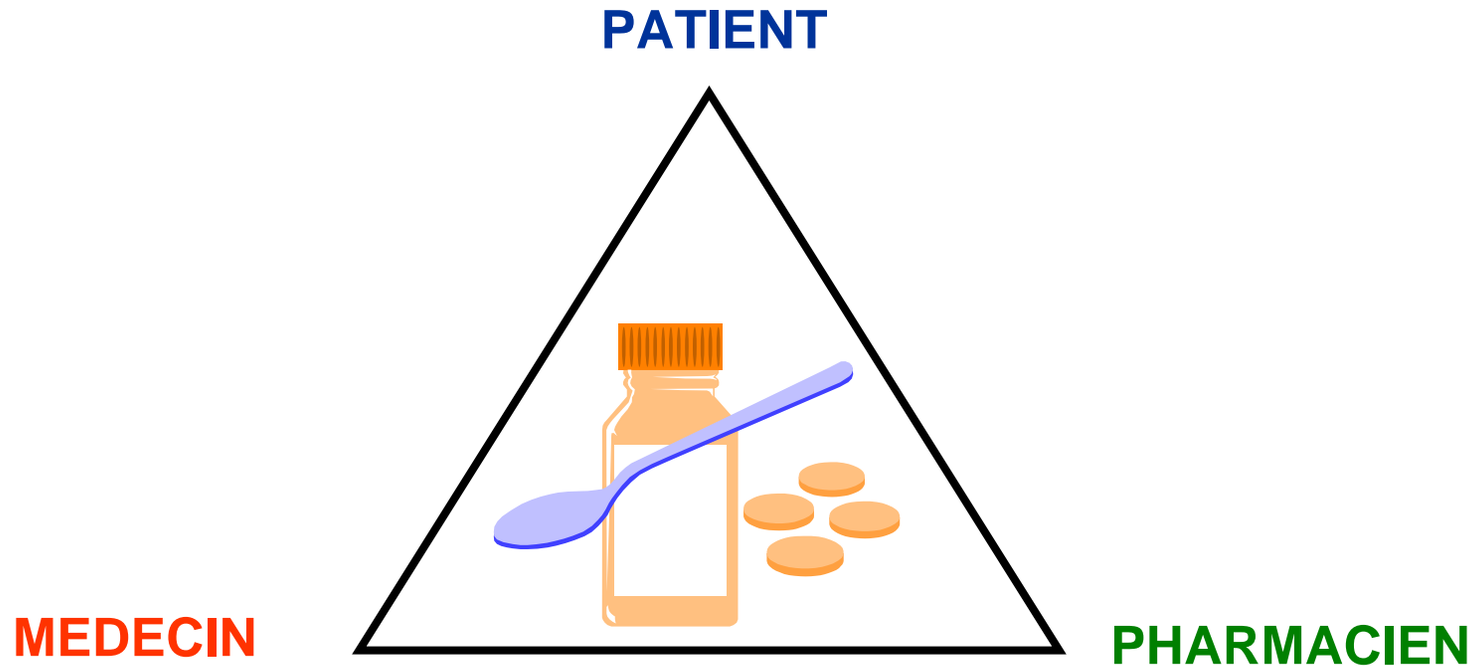


# Demandez conseil à votre pharmacien ....

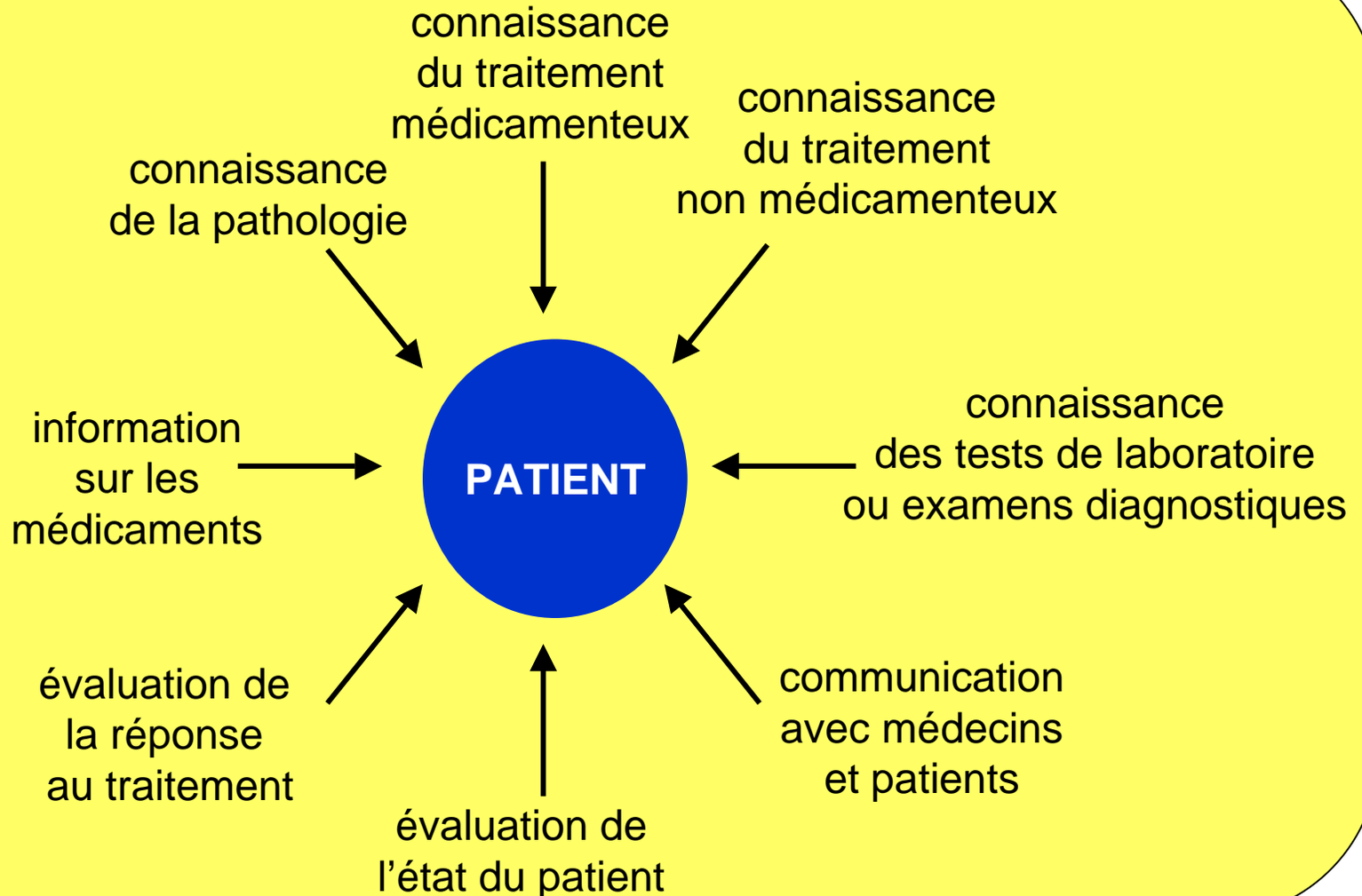


A. Spinewine, F. Van Bambeke  
Unité de Pharmacologie cellulaire et moléculaire  
UCL, Bruxelles

# Les acteurs du traitement médicamenteux



# La pharmacothérapie, une approche centrée sur le patient



# Rôles du pharmacien 'clinicien'



en milieu ambulatoire

- conseil au patient
- détection des interactions médicamenteuses, effets secondaires, contre-indications

## Fiches de pharmacovigilance

RAPPORT CONFIDENTIEL DE REACTION INDESIRABLE AUX MEDICAMENTS						
<b>1. PATIENT</b>			<b>4. EVOLUTION</b>			
Initiales : .....	Sexe : .....	Médicament(s) administré(s) :	Guérison sans séquelle <input type="checkbox"/>			
Age : .....	Si < 2 ans : date de naissance : .....	1. durant la grossesse <input type="checkbox"/> ... mois	Guérison avec séquelle(s) <input type="checkbox"/>			
Poids : .....	kg	M / F	Date : .../.../.....			
<b>2. REACTION INDESIRABLE</b>			Amélioration en cours <input type="checkbox"/>			
Nature et intensité (notion de gravité) de la réaction :			Pas d'amélioration <input type="checkbox"/>			
Date de début : .../.../.....			Inconnue <input type="checkbox"/>			
Date de fin : .../.../.....			Décès <input type="checkbox"/>			
Hospitalisation : OUI - NON			<b>5. AUTRE(S) OBSERVATION(S)</b>			
Résultats des examens de laboratoire ou des autres examens complémentaires éventuels (en cas d'hépatite, résultats des tests en vue de l'exclusion des hépatites virales)			Autre(s) maladie(s) :			
			Allergie(s) connue(s) :			
			Alcoolisme <input type="checkbox"/>			
			Tabagisme <input type="checkbox"/>			
			Divers : .....			
<b>3. MEDICAMENTS</b>						
Nom (souligner les médicaments suspectés)	posologie par 24 h		Voie d'administration	Dates d'administration		Indications
	Nombre de prises	Dose unitaire		Début	Fin	
Y a-t-il eu réadministration du ou des médicament(s) suspecté(s)? OUI - NON						
Si OUI, y a-t-il eu réapparition de la réaction indésirable? OUI - NON						
Date : .../.../.....						
Signature						

- adéquation des posologies et schémas thérapeutiques
- participation aux campagnes de sensibilisation du public aux problèmes liés à la santé ou aux médicaments :



# Rôles du pharmacien 'clinicien'



## en milieu hospitalier

### tâches centralisées (au niveau de l'hôpital)

- comité médico-pharmaceutique
- information sur les médicaments pour le personnel (para)médical
- études d'évaluation de l'utilisation des médicaments
- aide aux essais cliniques
- pharmacovigilance

### tâches décentralisées (au sein des unités de soins)

- anamnèse médicamenteuse à l'admission
- suivi des traitements
- participation aux tours de salle
- consultations pharmacocinétiques
- éducation du patient
- accompagnement du patient à sa sortie (contact avec le médecin traitant et le pharmacien d'officine, éducation du patient)
- services spécifiques (consultations): anticoagulation, contrôle de la douleur ...

# Démarche des soins pharmaceutiques

## 1. Approche QUIDAM



### QU(O)i

- Quel patient ? (âge, facteurs de risques, ...)
- Quelles pathologies ?  
celle pour laquelle il vient à la pharmacie,  
mais aussi co-morbidités



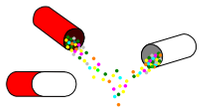
### Durée

- Depuis combien de temps dure la plainte ?



### Actions

- Actions prises par le patient  
(médicaments, changement de mode de vie)
- Actions prises par le médecin  
(médicaments, autre type de traitement)



### Médicaments

- Médicaments pris pour d'autres pathologies
- Nouveaux médicaments prescrits

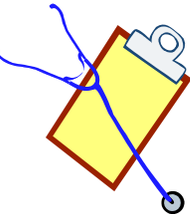
# Démarche des soins pharmaceutiques



## 2. Recherche de problèmes pharmacothérapeutiques

1. le patient à besoin d'une pharmacothérapie mais ne la reçoit pas
2. le patient prend un médiament inadapté
3. le patient reçoit le médicament correct mais à une dose trop faible
4. le patient reçoit le médicament correct mais à un dose trop élevée
5. le patient présente des effets secondaires  
ou a des risques particuliers d'en développer
6. le patient subit ou à des risques de subir une interaction
7. le patient ne prend pas son médicament
8. le patient prend un médicament sans indication valable
9. le patient prend un médicament au mauvais moment

# Démarche des soins pharmaceutiques

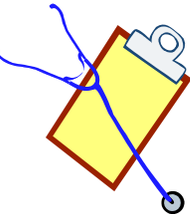


## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le **problème** pharmaceutique / médical

- comprendre la pathologie à traiter
- connaître les indications des médicaments

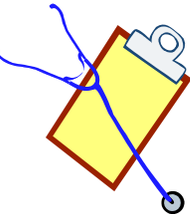
# Démarche des soins pharmaceutiques



## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le problème pharmaceutique / médical
  2. définir les **objectifs** cliniques et pharmacothérapeutiques du traitement
- résultat recherché (amélioration - guérison)
  - délai nécessaire pour obtenir un effet thérapeutique

# Démarche des soins pharmaceutiques



## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le problème pharmaceutique / médical
  2. définir les objectifs cliniques et pharmacothérapeutiques du traitement
  3. rechercher les **solutions** possibles
- envisager les médicaments indiqués dans la pathologie détectée

# Démarche des soins pharmaceutiques

## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le problème pharmaceutique / médical
2. définir les objectifs cliniques et pharmacothérapeutiques du traitement
3. rechercher les solutions possibles
4. retenir **une** solution pour **le patient** envisagé; justifier ce choix

en fonction de l'efficacité espérée compte tenu du patient (co-morbidités)  
la sensibilité aux effets secondaires  
les risques d'interactions  
les contre-indications

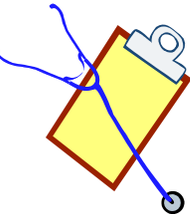
# Démarche des soins pharmaceutiques

## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le problème pharmaceutique / médical
2. définir les objectifs cliniques et pharmacothérapeutiques du traitement
3. rechercher les solutions possibles
4. retenir une solution pour le patient envisagé; justifier ce choix
5. **conseils** au patient

- dose
- intervalle posologique
- durée du traitement
- moment de l'administration
- forme, voie et mode d'administration
- effets secondaires et interactions
- conseils non pharmacologiques (alimentation, hygiène de vie, ...)

# Démarche des soins pharmaceutiques



## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le problème pharmaceutique / médical
2. définir les objectifs cliniques et pharmacothérapeutiques du traitement
3. rechercher les solutions possibles
4. retenir une solution pour le patient envisagé; justifier ce choix
5. conseils au patient
6. **suivi**

- indicateurs d'amélioration ou de détérioration
- temps nécessaire à l'apparition de l'effet attendu

# Démarche des soins pharmaceutiques

## 3. Plan de soins pharmaceutiques

1. identifier le problème pharmaceutique / médical
2. définir les objectifs cliniques et pharmacothérapeutiques du traitement
3. rechercher les solutions possibles
4. retenir une solution pour le patient envisagé; justifier ce choix
5. conseils au patient
6. suivi

