

Numéro unique de document : GT042018011
Date document : 09-03-2018
Direction des Politiques d'Autorisation et d'Innovation
DPAI
Pôle : EVALUATION CENTRALISEE
Personnes en charge : B. Saint-Salvi / Martine Garcini
Code : AUTEVALGTFOR03 V01
Code budgétaire : EVAL OS20

GT04 IAM Interactions Médicamenteuses – N° 042018-01

Séance du 12 Mars 2018 de 14 :00 à 18 :00 en salle A015

Programme de séance		
	Sujets abordés	Action (pour audition, information, adoption ou discussion)
1.	Introduction	
2.	Dossiers thématiques	
2.1	Sympathomimétiques directs et indirects	Pour discussion
2.2	dabigatran / paroxétine	Pour discussion
2.3	Opiacés / atropiniques	Pour discussion
2.4	mégestrol / acénocoumarol	Pour discussion
2.5	clozapine / oméprazole, valproate	Pour discussion
2.6	pimozide / fluoxétine	Pour discussion
2.7	quétiapine / méthadone	Pour discussion
2.8	kayexalate / PEG / charbon	Pour discussion
2.9	Gingko / AVK, AAP	Pour discussion
5.	Tour de Table	

Dossier (x fois)

	Nom du dossier Laboratoire	Sympathomimétiques directs et indirects
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique

Il est proposé de refaire un point est sur la classification des sympathomimétiques directs et indirects et leurs interactions.

Question posée :

Faut-il modifier l'actuel Thesaurus ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier Laboratoire	dabigatran / paroxétine
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique

La question d'une IAM éventuelle et de son mécanisme entre ces deux médicaments est discutée, suite à une observation publiée.

Question posée :

Faut-il retenir cette IAM, et si oui, l'extrapoler, et si oui, à quelles substances ou classes thérapeutiques ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	Opiacés / atropiniques
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

La question de cette association est posée en termes d'IAM, ainsi que sur la nécessité d'alerter.

Question posée :

Faut-il retenir une IAM ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	mégestrol / acénocoumarol
	Laboratoire	
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

Les cas de saignement et le contexte clinique sont discutés.

Question posée :

Faut-il retenir une IAM ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	clozapine / oméprazole, valproate
	Laboratoire	
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

Le risque d'inefficacité ou de surdosage en clozapine est discuté avec l'oméprazole et la clozapine, respectivement

Question posée :

Faut-il retenir une IAM ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	pimozide / fluoxétine
	Laboratoire	
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

Examen des données in vitro, PK, PD, PV sur cette association.

Question posée :

Faut-il (re)contre-indiquer la fluoxétine avec le pimozide ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	quétiapine / méthadone
	Laboratoire	
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

Analyse d'une observation clinique documentée évoquant un possible surdosage en méthadone suite à l'introduction de la quétiapine

Question posée :

Le surdosage en opiacé est-il dû à la quétiapine et si oui, faut-il retenir une IAM ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	kayexalate / PEG / charbon
	Laboratoire	
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

Observation clinique dont le notificateur évoque une éventuelle IAM.

Question posée :

Faut-il retenir cette interaction ?

Dossier (x fois)

	Nom du dossier	Gingko / AVK, AAP
	Laboratoire	
	Dossier thématique	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (National)	<input type="checkbox"/>
	Dossiers Produits – Substances (Europe)	<input type="checkbox"/>

Présentation de la problématique :

Analyse du potentiel hémorragique du Gingko.

Question posée :

Faut-il l'inclure dans la liste des AAP ?