**Objet : Suivi de notre concertation : objectifs, indicateurs, tableau excel et documents utiles**

Cher.ères collègues,

Suite à notre réunion de concertation médico-pharmaceutique sur l’usage raisonné des antibiotiques qui a eu lieu le …., vous trouverez ci-après un résumé des objectifs et des indicateurs retenus ainsi qu’une boîte à outils interactive. Ci-joint également, un tableau Excel en vue de comptabiliser les données à collecter **….** jusqu’à notre prochaine concertation.

Nous vous souhaitons une agréable lecture et tenons à vous remercier encore une fois pour votre participation active, engagée et inspirante lors de cette soirée.

Nous vous rappelons que la prochaine réunion se tiendra le **….**. Nous discuterons, en séance, des facilitateurs et des difficultés rencontrées lors de la collecte de vos données.

Nous restons à votre disposition pour toute question supplémentaire.

Cordialement

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OBJECTIFS** | **MÉDECINS** | **PHARMACIEN.NES** | **INDICATEURS DE QUALITÉ****(A RELEVER DU 15/07/2024 AU 15/01/2025)** |
| **Communication sur la non prescription des antibiotiques** | IPAAffiches | Affiches  | Données à relever par les médecins :1. Nombre de fois que le médecin utilise l’approche « IPA » en consultation dans les situations de maladies infectieuses.
2. Nombre de dépliants sur l’usage raisonné des ATB distribués aux patient.es
* [commander ici](https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=pAjAZmW1qUmTycHmTK0uEbnmApAcg1BHopRQ1BSbRGVUOUtYVFVPUTg0WkNCTE5WSERGTlBRQTBURS4u&lang=fr)

Donnée à relever par tous :Nombre de cabinets et de pharmacies ayant mis des affiches de sensibilisation quant à l’usage raisonné des antibiotiques |
| **Prescription appropriée** | Repérer les interactions médicamenteuses avec les antibiotiques  | Repérer les patients qui ont reçu une posologie inappropriée d’antibiotique (par exemple : un sous-dosage chez les enfants)+ contacter le médecin prescripteur | Donnée à relever par les médecins : - Nombre de fois que le médecin a repéré un risque d’interaction médicamenteuse en prescrivant des antibiotiques chez le.la patient.e -Données baromètre antibiotique lorsque cela est possible dans votre logiciel.Donnée à relever par les pharmaciens : Nombre de fois que le pharmacien a remarqué une posologie inappropriée d’antibiotiques (sous ou surdosage) et qu’il a contacté le médecin prescripteur |
| **Amélioration de la prescription de quinolones**  | Repérer le risque de QT long chez les patients mis sous quinolones à cause de l’interaction médicamenteuse avec leurs autres traitements  | Repérer le risque de QT long chez les patients mis sous quinolones à cause de l’interaction médicamenteuse avec leurs autres traitements + contacter le médecin pour lui avertir de ce risque  | Donnée à relever par les médecins : Nombre de fois que le médecin a repéré une prescription inappropriée de quinolone avec un risque de QT longDonnées à relever par les pharmaciens : Nombre de fois que le pharmacien a contacté le médecin prescripteur pour des patient.es qui ont reçu une prescription de quinolones et qui présentent un risque de QT long |

###### BOITE A OUTILS

###### 1. Affiches et flyers

* [Campagne Parlons antibiotiques](https://dmgulb.be/wp-content/uploads/2024/08/affiches-et-flyers.zip)

###### 2. Brochures-Patient

* [Soigner la toux](https://www.domusmedica.be/sites/default/files/bijlagen/pt-info_folder_grace-intro_fr_-_soigner_la_toux_2023_4.pdf)**:**votre guide de prise en charge de la toux et des infections respiratoires inférieures peut être utilisé pendant la consultation avec le.la patient.e
* [Babar](https://www.domusmedica.be/sites/default/files/bijlagen/pt-info_folder_ua_-_babar_fr_-_self-care_and_safety_netting.pdf)pour une meilleure prescription d’antibiotiques grâce à la recherche action
* [Votre enfant fait de la fièvre ?](https://www.domusmedica.be/sites/default/files/bijlagen/aron_study_-_booklet_v1_fr.pdf)contient des informations sur la fièvre et des signaux d’alarme chez les enfants
* [Target soins auto-administrés](https://elearning.rcgp.org.uk/mod/book/view.php?id=12647&chapterid=440)(en différentes langues) à destination des patient.es de 16 ans et plus souffrant de rhume
* [When should I worry ?](http://www.whenshouldiworry.com/) (en différentes langues) contient des informations destinées aux patient.es souffrant d’infections des voies respiratoires

###### 3. Clip des connaissances « Incertitude du médecin » – Dr Saphia Mokrane dont le programme est le suivant :

* [Introduction et utilisation des recommandations (GPC)](https://www.youtube.com/watch?v=Hj7LioseH5U&feature=youtu.be) [0:00 – 4:00]
* [Place des antibiotiques](https://www.youtube.com/watch?v=Hj7LioseH5U&t=241s)[4:01 – 10:35]
* [Place des tests rapides d’orientation diagnostique (TROD) (point of care test)](https://www.youtube.com/watch?v=Hj7LioseH5U&t=636s) [10:36 – 15:00]
* [Traitement symptomatique, information au patient et conseils thérapeutiques](https://www.youtube.com/watch?v=Hj7LioseH5U&t=901s)[15:01 – 21:48]
* [Conseils « filet de sécurité »](https://www.youtube.com/watch?v=Hj7LioseH5U&t=1309s)[21:49 – 24:15]

###### 4. Guides de Pratique Clinique.ebpracticenet

* [Mal de gorge aigu](https://ebpnet.be/fr/ebsources/1241)
* [Otite moyenne aiguë (enfance)](https://ebpnet.be/fr/ebsources/7454)
* [Rhinosinusite  aiguë](https://ebpnet.be/fr/ebsources/7045)

###### 5. Formations en ligne

* [CBiP](https://www.cbip.be/fr/portfolio/antibiotherapie-des-infections-des-voies-respiratoires-le-guide-bapcoc-une-aide-precieuse/): Antibiothérapie des infections des voies respiratoires (30 min = 0,5 CP)
* [Webinaire](https://vimeo.com/manage/videos/240288100/8fbe001de6) « Gestion Demande d’antibiotiques IVRS Pédiatrie » – Dr Jean-Luc Belche (8 min)
* [E-learnings INAMI](https://vimeo.com/manage/videos/240288100/8fbe001de6) – Trace (partie 1- 10 min) et ensuite Grace-Intro (partie 2 – 60 min = 1CP)

###### 6. Outils d’aide à la pratique

* [IPA](https://dmgulb.be/wp-content/uploads/2024/08/OUTIL_IPA.pdf) (Idées-Préoccupations-Attentes)