

DEROULÉ PÉDAGOGIQUE de la classe virtuelle sur zoom

- Envoi préalable des documents du participant et du pré test par mail
- Le remplissage du test est réalisé avant la formation via Internet
- Session sur zoom en un seul groupe de 15 participants

Introduction par l'organisateur : 15 mn

Présentation de l'expert, du déroulement de la session et des modalités de réponses lors des ateliers. Rapide tour de table.

Séance plénière interactive n° 1 (introduction): 25 mn

Présentation du Méthylphénidate, ses indications.

Présentation du Méthylphénidate par l'expert comme traitement de première ligne du TDAH sous forme de PowerPoint (15 mn)

Réponses aux questions des participants (10 mn)

Atelier n°1 : 20 mn (objectif 1)

Objectif 1 : Lister les effets indésirables du Méthylphénidate

L'organisateur demande aux participants de lister les effets indésirables potentiels du Méthylphénidate en faisant un tour de table des participants.

Séance plénière interactive n°2 : 25 mn (objectif 1)

Objectif 1 : Lister les effets indésirables du Méthylphénidate

L'expert reprend la liste réalisée par les participants et la commente en indiquant la fréquence des effets puis il la complète par les éléments manquants ou erronés.

Questions/réponses modéré par l'animateur.

Atelier n°2 : 20 mn (objectif 2)

Objectif 2 : Définir comment adapter la posologie en fonction de la situation clinique

Cas clinique : un garçon de 6 ans pesant 20kg, présente un TDAH hyperactif/impulsif avec opposition, son traitement actuel par Méthylphénidate 10 mg depuis 10 mois donne l'impression de perte d'efficacité : adaptation de posologie, autres mesures ?

Les participants doivent répondre via l'onglet converser de la plateforme Zoom que l'animateur collige.

Séance plénière de synthèse et interactive n°3: 30 mn (objectif 2)

Objectif 2 : Définir comment adapter la posologie en fonction de la situation clinique

L'expert reprend les réponses des participants et les commente puis il fait la synthèse, avec un diaporama Power Point, en définissant les modalités d'adaptation du traitement : la posologie et la façon de l'adapter.

Questions/réponses via l'onglet converser ou en direct modéré par l'animateur.