
Les bonnes pratiques de confiance réglementaire de l'OMS

The Defeat NCD Partnership

Type: Course

Emplacement: En ligne

Durée: 1 Heures

Zone du programme: Other

Site internet: https://whoacademy.org/coursewares/course-v1:WHOAcademy-Hosted+H0032FR+H0032FR_...

Prix: 0.00 \$US

Personne de référence de l'événement: globalhealth@unitar.org

CONTEXTE

L'objectif de cette formation est de présenter les Bonnes pratiques de confiance réglementaire de l'OMS (GReIP) et de promouvoir l'utilisation d'approches fondées sur la confiance dans le cadre de la surveillance réglementaire des produits médicaux. Cette formation est destinée au personnel des autorités réglementaires nationales et à toutes les parties prenantes intéressées par les approches fondées sur la confiance.

OBJECTIFS DU COURS

- Expliquer ce qu'est la confiance ;
- Énoncer les grands principes de la confiance ;
- Décrire les concepts clés et les aspects généraux de la confiance ;
- Comprendre comment la confiance peut être utilisée pour la surveillance réglementaire des produits médicaux ; et
- Identifier les défis et les opportunités liés à la confiance.

CONTENU ET STRUCTURE

De solides systèmes de réglementation des produits médicaux constituent un élément essentiel du bon fonctionnement des systèmes de santé et contribuent grandement à l'amélioration de l'accès à ces produits et, à terme, à la mise en place d'une couverture sanitaire universelle. Les objectifs de l'OMS dans le domaine du renforcement des systèmes de réglementation sont les suivants:

- renforcer les capacités en matière de réglementation dans les états membres conformément aux bonnes pratiques de réglementation ;
- promouvoir la coopération, la convergence et la transparence en matière de réglementation par le travail en réseau, le partage des tâches et la confiance mutuelle.

L'application d'approches fondées sur la confiance est un moyen efficace de réglementer les produits médicaux en utilisant plus efficacement les ressources mondiales.

MÉTHODOLOGIE

Cette formation :

- présente les bonnes pratiques de confiance réglementaire de l'OMS (GReIP);
- exposera les grands principes de la confiance;
- promeut l'utilisation d'approches fondées sur la confiance dans le cadre de la surveillance réglementaire des produits médicaux;
- promeut l'utilisation d'approches fondées sur les principes de confiance.

Durée approximative du cours: 35 minutes (le test peut nécessiter plus de temps)

Langues

Ce cours est disponible dans les langues suivantes: [English](#), [Español](#)

Traduction française du cours intitulé [WHO Good Reliance Practices, 2022](#). L'OMS n'est pas responsable du contenu ou de

Avertissement concernant le contenu

Ce cours peut contenir des images, des vidéos et du matériel multimédia liés aux soins de santé, qui peuvent inclure des représentations graphiques de problèmes de santé, d'interventions chirurgicales et d'autres contenus cliniques. Ces supports sont destinés à des fins pédagogiques pour améliorer la compréhension de scénarios médicaux réels et sont essentiels pour une expérience d'apprentissage complète.

La discréption du spectateur est conseillée. Si vous trouvez un contenu pénible, vous pouvez faire une pause ou ignorer le contenu selon vos besoins.

AUDIENCE CIBLE

Cette formation est principalement destinée au personnel des autorités réglementaires nationales. Elle est également destinée à toutes les parties prenantes impliquées - de l'industrie, du monde universitaire, des gouvernements et des décisionnaires politiques.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Assessment & Awards

Une attestation de participation est remise aux participants qui ont suivi la totalité des unités de formation. Cette attestation ne vaut cependant pas une quelconque qualification professionnelle.

Other information

Note d'orientation

Le contenu de ce cours a été validé, vérifié et appartient à l'entité suivante: WHO Regulatory Convergence and Networks, Regulation and Safety Unit.

Ce cours n'est pas coproduit par l'Académie de l'OMS. Pour nous faire part d'éventuels commentaires sur le contenu du cours, veuillez utiliser le formulaire disponible à la fin de la formation.

Compatibilité des navigateurs et des appareils

Pour une expérience optimale, nous vous recommandons d'utiliser la dernière version de Chrome, Firefox, Safari ou Microsoft Edge pour accéder aux cours.

Produit par: WHO Regulatory Convergence and Networks, Regulation and Safety Unit.