



## AZCERT ANNONCE UN ACCÈS LIBRE AU SITE WEB D'AIDE À LA DÉCISION POUR UNE PRESCRIPTION SANS RISQUE DURANT LA PANDÉMIE COVID-19

TUCSON, Arizona, 15 avril 2020 - L'Arizona Center for Education and Research on Therapeutics (AZCERT), un organisme à but non lucratif dédié à l'utilisation sûre et sécurisée des médicaments, rend MedSafety Scan<sup>®</sup>, un système en ligne d'aide à la décision, disponible gratuitement pour les professionnels de santé du monde entier, en particulier ceux qui traitent les patients à haut risque COVID-19. MedSafety Scan<sup>®</sup> peut avertir les professionnels de santé lors de la prescription de médicaments qui les exposent à un risque élevé de développer une arythmie cardiaque potentiellement mortelle connue sous le nom de torsades de pointes (TdP). MedSafety Scan<sup>®</sup> vérifie également les interactions médicamenteuses potentiellement dangereuses et suggère des conseils de surveillance du patient et de réduction du risque.

Plusieurs des médicaments actuellement évalués ou prescrits pour le COVID-19 (par exemple la chloroquine, l'hydroxychloroquine, l'azithromycine) peuvent provoquer des TdP qui, bien que rares, surviennent plus souvent chez des patients présentant des conditions médicales que l'on retrouve couramment chez des patients graves atteints de COVID-19.

«Notre objectif est d'équiper les professionnels de santé de cet important outil d'aide à la prescription alors qu'ils font face à cette crise mondiale», a déclaré le fondateur et président d'AZCERT, Ray Woosley, MD, PhD. Depuis près de 20 ans, AZCERT fournit au public et aux professionnels de santé des informations sur la sécurité des médicaments via son site Internet [crediblemeds.org](http://crediblemeds.org). Ce site est reconnu internationalement par sa base de données médicamenteuses associée au risque de prolongation du QTc, et connue sous le nom de QTdrugs. Le nouveau programme d'AZCERT, MedSafety Scan<sup>®</sup>, utilise les médicaments de la liste des QTdrugs et les données des patients pour générer des recommandations immédiates et pertinentes pour chaque patient.

Même si de nombreux hôpitaux et systèmes de santé nord-américains, mais aussi en Belgique et aux Pays-Bas, utilisent la base de données QTdrugs d'AZCERT pour détecter les patients à risque de TdP, de nombreux professionnels de la santé manquent d'un tel soutien. Avec le lancement de [www.Medsafetyscan.org](http://www.Medsafetyscan.org), tout le monde peut désormais accéder gratuitement à la base de données QTdrugs et de l'aide à la décision dont ils ont besoin pour une prescription optimale pour les patients atteints de COVID-19.

Un professionnel de santé peut créer un compte gratuit sur [medsafetyscan.com](http://medsafetyscan.com) qui lui permet de saisir des informations médicales anonymisées de base pour chacun de ses patients. MedSafety Scan calcule un score de risque TdP qui, lorsqu'il est élevé, informe le clinicien de l'ampleur du risque (très élevé, élevé ou modéré) et fournit des suggestions pour gérer ce risque. Les

suggestions peuvent inclure un changement de médicament, présentant moins de risque d'arythmie, ou la surveillance de l'électrocardiogramme ou des électrolytes du patient.

L'AZCERT MedSafety Scan<sup>®</sup> est mis à disposition en tant que ressource supplémentaire auprès des professionnels de santé pendant cette crise COVID-19.

À propos d'AZCERT

AZCERT (Arizona CERT) a été fondé en 1999 comme l'un des 14 centres universitaires d'éducation et de recherche en thérapeutique (CERT) financés par le gouvernement fédéral, dont la mission est de favoriser une utilisation plus sûre des médicaments. En 2012, AZCERT est devenu une organisation indépendante à but non lucratif basée en Arizona. Le site Web d'AZCERT a été nommé **CredibleMeds<sup>®</sup>** en 2014 afin de mieux refléter sa portée et son rayonnement mondiaux en tant que source indépendant d'information sur l'utilisation en toute sécurité des médicaments pour les professionnels de santé, mais aussi les chercheurs et le public. AZCERT gère les bases de données de CredibleMeds<sup>®</sup> et est surtout connu pour les listes de médicaments « QTdrugs » qui sont associées à un risque augmenté de prolongation de l'intervalle QT et d'arythmies cardiaques. Pour plus d'informations, visitez **crediblemeds.org**

Pour plus d'information vous pouvez contacter:

Kissy Black

Tel : +1 (615) 310-1894

Courriel : [kblack@azcert.org](mailto:kblack@azcert.org)