

## Providing Sterilisation & Laboratory Services for the World's Most Innovative Healthcare Companies.

[www.medistri.com](http://www.medistri.com)



## Toxicité Systémique Aiguë - Medistri

### Toxicité Systémique Aiguë

La toxicité systémique aiguë implique les risques immédiats pour la santé posés par l'exposition à des substances nocives. C'est une préoccupation critique dans la sécurité au travail et la santé environnementale, soulignant l'importance d'une intervention rapide et de mesures de sécurité strictes.

La toxicité systémique aiguë se réfère aux effets indésirables qui surviennent peu après l'exposition à une substance par divers modes (comme l'ingestion, l'inhalation ou le contact cutané). Ce type de toxicité se caractérise par un début rapide des symptômes et peut potentiellement entraîner des effets graves sur la santé, voire la mort, si elle n'est pas traitée rapidement.

La toxicité systémique aiguë est cruciale pour garantir la sécurité et l'efficacité des dispositifs médicaux et des produits pharmaceutiques. Elle implique l'évaluation de la manière dont les substances peuvent affecter le corps peu après l'exposition par ingestion, inhalation ou contact cutané.

Ces tests ne sont pas seulement une exigence réglementaire, mais une étape vitale pour protéger la santé publique. En identifiant les risques potentiels tôt dans les phases de développement et de validation, le laboratoire Medistri peut atténuer ces risques, améliorant ainsi la sécurité des produits et la conformité réglementaire.

Pour les prestataires de soins de santé et les patients, cela se traduit par une confiance dans les produits qu'ils utilisent et prescrivent, sachant que ces produits ont été rigoureusement testés pour minimiser le risque d'effets nocifs.

En fin de compte, les tests de toxicité systémique aiguë jouent un rôle crucial dans la promotion de la confiance, de la sécurité et des normes éthiques au sein de l'industrie de la santé, garantissant que les produits répondent aux plus hauts standards de qualité et de sécurité avant d'atteindre ceux qui comptent sur eux pour leur santé et leur bien-être.

Chez Medistri, nous adhérons strictement aux normes industrielles telles que l'ISO 10993-11, qui guide notre évaluation de la toxicité systémique des matériaux utilisés dans les dispositifs médicaux, en veillant à ce qu'ils respectent des critères de sécurité stricts.

De plus, l'ASTM F750 joue un rôle crucial dans notre évaluation des composants extractibles des plastiques médicaux, nous aidant à comprendre et à atténuer les effets systémiques potentiels des substances leachées.

Complétant ces efforts, notre adhésion aux directives USP garantit que les produits pharmaceutiques subissent des tests complets pour vérifier leurs profils de sécurité avant de parvenir aux prestataires de soins de santé et aux patients.

En intégrant ces normes rigoureuses dans nos processus, nous maintenons notre engagement à fournir un service qui non seulement répond aux exigences réglementaires, mais qui priorise également les plus hauts standards de sécurité et de qualité dans l'industrie de la santé.

 Pour en savoir plus sur la toxicité systémique aiguë chez Medistri, visitez notre site Web [ici](#) ou contactez directement notre équipe à [contact@medistri.swiss](mailto:contact@medistri.swiss).

— L'équipe Medistri

#Medistri