



L'immunothérapie anti-tumorale a permis une évolution récente et majeure du traitement des malades souffrant d'un cancer. En effet, l'immunothérapie agit différemment des traitements habituels contre le cancer (qu'elle peut compléter ou remplacer) : elle stimule les défenses naturelles (système immunitaire) afin de combattre la maladie.

Mais ces nouveaux traitements ont un mode d'action complexe et nécessitent une prise en charge particulière, pouvant être difficiles à expliquer simplement aux patients et à leurs proches (notamment lors d'un temps limité, comme une consultation médicale).

L'équipe du service de Pneumologie et Oncologie Thoracique du CHU de Lille a souhaité concevoir un outil intéressant, simple et ludique vous permettant de comprendre et d'expliquer à tous ce qu'est l'immunothérapie anti-tumorale.

Découvrez l'action du système immunitaire contre le cancer, et l'immunothérapie anti-tumorale par une approche originale et accessible à toutes et à tous, grâce à la Web Application Immuno Toon.

www.immunotoon.com

Avec le soutien institutionnel de MSD





1 Accédez à la WebApp Immuno Toon directement sur votre smartphone, tablette ou ordinateur à partir de l'adresse **www.immunotoon.com**.

Immuno Toon est disponible en ligne tout simplement, vous n'avez pas besoin de télécharger l'application depuis les stores.

2 Si vous le souhaitez, téléchargez le raccourci sur l'écran d'accueil de votre smartphone, tablette ou ordinateur, c'est plus simple pour accéder à nouveau à la WebApp Immuno Toon.

3 Pour profiter pleinement de la qualité des animations, faites pivoter votre smartphone ou votre tablette en mode paysage.

4 La Web App Immuno Toon contient une voix off et des effets sonores, nous vous conseillons d'activer le son de votre smartphone, tablette ou ordinateur (ou d'utiliser un casque audio)

5 Lorsque des alertes apparaissent à l'écran, n'hésitez pas à cliquer dessus. Elles vous donnent accès à des contenus détaillés supplémentaires.

Bonne lecture et n'hésitez pas à nous faire un retour pour améliorer la WebApp.

