

**Communiqué de la Société Française de Pharmacologie
et de Thérapeutique :
Site d'information grand public sur les médicaments
en situation Covid-19**

La Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique, en partenariat avec le Réseau Français des Centres Régionaux de Pharmacovigilance, le Collège National des Enseignants de Thérapeutique/APNET et le Collège National de Pharmacologie Médicale, met en place un système d'information qui recense des questions-réponses pour le grand public sur le médicament dans le cadre de l'épidémie COVID-19. => <https://sfpt-fr.org/covid19>



Ce dispositif sans équivalent, permet ainsi de répondre de façon concise et précise aux questions les plus fréquentes sur les médicaments posées par le grand public.

Ce repérage de questions et d'interrogations sur le médicament est possible via les Centres régionaux de Pharmacovigilance qui reçoivent des appels de patients ou via le SAMU-centre 15 et par une veille sur les réseaux sociaux. Cette base de questions-réponses est de surcroît interactive car elle peut être enrichie par les questions des visiteurs.

Chaque question identifiée amène une réponse précise et actualisée par le comité scientifique de ce dispositif. Pour chaque réponse, il est indiqué les sources consultées renvoyant par un lien les avis disponibles des agences sanitaires, de l'OMS, de société savantes, ou en leur absence sur des consensus d'expert.

Ce site d'information grand public sur le médicament <https://sfpt-fr.org/covid19> est interfacé également avec le site internet <https://www.covid19-medicaments.com/> permettant de vérifier si un médicament présente des risques en cas de symptômes de Covid-19.

Mieux informer, éviter les automédications inappropriées, argumenter sur la gestion des traitements médicamenteux chroniques, avoir des informations validées et fiables sur des médicaments en cours d'évaluations dans le COVID c'est favoriser le bon usage du médicament et apporter une réponse essentielle aux besoins des patients. Avoir un service public d'information fiable sur les médicaments est essentiel dans la lutte contre le COVID19