

Comité Surveillance et pharmacovigilance - Formation restreinte Expertise

27 juin 2023

Contenu de la séance

- 2.**
- 1.** Introduction
 1. - Ordre du jour - *Pour adoption*
 2. - Gestion des liens d'intérêts - *Pour information*
- 4.**
- 3.** Dossiers Produits - Substances - *Pour discussion*
 1. - Enquête nationale de pharmacovigilance relative à la spécialité Padcev (enfortumab-vedotin)
 2. - Enquête nationale de pharmacovigilance sur les toxicités graves des spécialités contenant du 5-fluorouracile (5-FU) ou de la capecitabine en lien avec un déficit en dihydropyrimidine deshydrogenase (DPD)
 3. - Suivi national de pharmacovigilance de la spécialité Gardasil / Enquête nationale de pharmacovigilance de la spécialité Gardasil 9
- 5.** Point divers

[+ Consultez les séances précédentes](#)



PUBLIÉ LE 26/09/2023

Chimiothérapies à base de 5-FU ou capecitabine : la recherche d'un déficit en DPD (dihydropyrimidine déshydrogénase) est obligatoire avant tout début de traitement

SURVEILLANCE - PHARMACOVIGILANCE



PUBLIÉ LE 26/09/2023 - MIS À JOUR LE 15/01/2026

Campagne de vaccination contre les virus HPV : l'ANSM déploie un dispositif de surveillance renforcée

SURVEILLANCE - PHARMACOVIGILANCE

● Documents liés

- + [Ordre du jour](#)
- + [Compte rendu](#)
- +

Enquête nationale sur les toxicités graves des spécialités contenant du 5-FU ou de la capecitabine en lien avec un déficit en DPD

-
- + [Suivi national de pharmacovigilance de la spécialité Gardasil](#)
 - + [Enquête nationale de pharmacovigilance de la spécialité Gardasil 9](#)