**Інформація, отримана з іноземних систем повідомлення про продукцію, що становить серйозний ризик, за період 01.04.2022 – 30.06.2022**

**Франція**

[**https://ansm.sante.fr/S-informer/Informations-de-securite-Autres-mesures-de-securite**](https://ansm.sante.fr/S-informer/Informations-de-securite-Autres-mesures-de-securite)

[Liste des essais cliniques menés dans le cadre de l’assistance médicale a la procréation (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-liste-essais-2021.pdf)

[Chimiothérapie adjuvante et risque d’infertilité chez les jeunes patientes présentant un cancer du sein : Place de la cryopréservation ovocytaire ou embryonnaire (CHACRY) - Centre Oscar Lambret (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut-2016.pdf)

[NATural Ovarian Stimulation (NATOS) : Un protocole de stimulation ovarienne innovant associant croissance folliculaire multiple et environnement estrogénique physiologique destiné aux patientes de bon pronostic prises en charge en fécondation in vitro (FIV) - AP-HP (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut2-2016.pdf)

[Intérêt de la programmation par estrogènes vant stimulation ovarienne par corifollitropine alfa chez les femms de 38 ans ou plus en fécondation in vitro (Interest of Estrogen Scheduling Before Ovarian Stimulation With Corifollitropin Alfa pRESCORI) - CHI de Créteil (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut3-2016.pdf)

[Comparaison du nombre cumulé d’ovocytes recueillis avec 2 stimulations ovariennes sur le même cycle par Fertistartkit® (DUOSTIM) versus 2 stimulations conventionnelles chez les patientes avec réserve ovarienne altérée en FIV. Etude BISTIM - CHI de Créteil (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut-2018.pdf)

[Blastocyste et collapsing : impact sur le taux de succès en assistance médicale à la procréation - CHU de Montpellier (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut-2017.pdf)

[Efficacité et tolérance d'un protocole de stimulation ovarienne associant FSH et acétate de dégarelix chez des candidates à une préservation de la fertilité avant chimiothérapie pour cancer du sein (DEGASTIM) - AP-HP (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut2-2018.pdf)

[Faisabilité et efficacité d'un protocole de stimulation ovarienne à début ultra flexible et ultra simplifié pour les donneuses d'ovocytes (randomstart et protocole avec blocage par progestatifs en phase folliculaire) - CHI de Créteil (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut-2019.pdf)

[Phase III Trial to assess impact of ultra-long versus long down-regulation protocol on IVF/ICSI outcomes in infertile women presenting with adenomyosis - CHU de Toulouse (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut2-2019.pdf)

[Bénéfice de l'agoniste de la GnRH avant un transfert d'embryon congelé chez les patientes atteintes d'endométriose et/ou adénomyose : étude prospective randomisée - Hôpital Foch (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut2-2020.pdf)

[Impact de l’amlodipine sur les indices de pulsatilité utérine en cycle THS (Traitement Hormonal Substitutif) pour transfert d'embryon congelé : essai randomisé contrôlé en double aveugle - CHU de Montpellier (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut3-2020.pdf)

[Amélioration des taux de Naissance après ICSI, par le cpFT. Étude multicentrique prospective randomisée. « FERTICSI » - AP-HP (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut-2021.pdf)

[Comprehensive chromosomal Testing of Trophectoderm (TE) biopsies of Blastocysts (CTTEB) to improve live birth rates after in vitro fertilization: a prospective randomized trial. Delivery In Vitro Trophectoderm (DEVIT) - AP-HP (03/05/2022)](https://ansm.sante.fr/uploads/2022/05/03/20220311-cada22v24-ec-amp-aut2-2021.pdf)