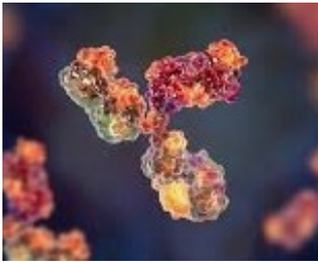


PARCOURS DE SOINS, PRISE EN CHARGE Covid-19 & Cancer - Actualités



ORGANISATION DES SOINS - TRAITEMENTS

> [Bithérapies d'anticorps monoclonaux : Approvisionnement des établissements de santé et prise en charge des patients à risque élevé d'évolution vers les formes graves de la COVID-19](#) - Corruss - DGS Urgent - 15/03/21

> [Informations sur les anticorps monoclonaux](#) (professionnels de santé) - site sante.fr - 03/21

> [Liste des établissements proposant un traitement par anticorps monoclonaux](#) - site sante.fr, mises à jour par les Agences Régionales de Santé (ARS) - 03/21

> [Article sur les traitements par anticorps monoclonaux](#) - Ministère des Solidarités et de la Santé - 03/21

> [Information patients sur les traitements par anticorps monoclonaux](#) (information grand public) - site santé.fr - 03/21

Autres documents utiles pour l'organisation de la prise en charge :

> [Fiche pratique réalisée en décembre 2020 dédiée à l'organisation du rattrapage et de la continuité de l'activité de diagnostic et de traitement des cancers nécessitant un plateau technique et des ressources en anesthésie réanimation](#) - 12/20

> [Gabarit de tableau de reprogrammation des activités de chirurgie](#) - 12/20

> [Actualisation des recommandations pour que les établissements de santé puissent maintenir les activités de prélèvement et de transplantation d'organes mais aussi de tissus dans l'hypothèse d'un nouveau rebond de l'épidémie de Covid-19](#) - Document - Agence de Biomédecine (ABM), 02/03/21

VACCINATION CONTRE LE COVID-19 DES PATIENTS ATTEINTS DE CANCER

> [Avis HAS du 1er mars 2021- Stratégie de vaccination - Identification de nouvelles pathologies graves causant un haut risque de décès en cas d'infection au Covid-19 dans certaines populations, la multiplication des comorbidités peut égaler ou dépasser le facteur de l'âge sur ce risque - ouverture de l'utilisation du vaccin AstraZeneca® aux plus de 65 ans : faciliter l'accès à l'immunisation pour les 65-75 ans avec comorbidités.](#) 01/03/21

> [Informations concernant la vaccination anti-COVID19 pour les patients porteurs d'une néoplasie](#)

Dernière mise à jour le 20 mars 2021

[< PRÉCÉDENT](#)

[^
TOUTES LES ACTUALITES](#)

[SUIVANT >](#)