



Since January 2020 Elsevier has created a COVID-19 resource centre with free information in English and Mandarin on the novel coronavirus COVID-19. The COVID-19 resource centre is hosted on Elsevier Connect, the company's public news and information website.

Elsevier hereby grants permission to make all its COVID-19-related research that is available on the COVID-19 resource centre - including this research content - immediately available in PubMed Central and other publicly funded repositories, such as the WHO COVID database with rights for unrestricted research re-use and analyses in any form or by any means with acknowledgement of the original source. These permissions are granted for free by Elsevier for as long as the COVID-19 resource centre remains active.



Disponible en ligne sur

ScienceDirect
www.sciencedirect.com

Elsevier Masson France

EM|consulte
www.em-consulte.com



Éditorial

Épidémie de COVID-19 : recommandations à l'usage des professionnels de l'oncologie radiothérapie

Covid-19 epidemic: guidelines issued by the French society of oncology radiotherapy (SFRO) for oncology radiotherapy professionals



Chers Toutes et Tous,

La France est dans une phase épidémique de COVID-19 qui nous oblige à modifier nos organisations de travail. Nous sommes tous concernés pour limiter la propagation du virus. La SFRO, associée à la SFPM et au SNRO, a établi des recommandations à partir de celles en vigueur dans le pays.

Ces recommandations peuvent évoluer rapidement au gré des données concernant la propagation de l'épidémie et des nouvelles connaissances scientifiques. Nous vous encourageons à consulter régulièrement le site du Gouvernement : <https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus> et celui du HCSP : <https://www.hcsp.fr>

Vous trouverez ces recommandations en annexe 1 et sur le site de la SFRO (<https://www.sfro.fr>, page « Documents », rubrique « Covid-19 »). Nous vous incitons à consulter régulièrement le site pour connaître les mises à jour. Nous vous ferons parvenir les évolutions les plus importantes au fur et à mesure des informations disponibles.

Les sites du SNRO, de la SFPM, de la SFJRO, de l'AFPPE et de l'AFQSR relaieront ces informations.

Soyez assurés de notre présence à vos côtés dans ce contexte particulièrement difficile. N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions: president@sfro.fr

Déclaration de liens d'intérêts

Les auteurs déclarent ne pas avoir de liens d'intérêts.

Annexe A. Matériel complémentaire

Le matériel complémentaire accompagnant la version en ligne de cet article est disponible sur <https://doi.org/10.1016/j.canrad.2020.03.007>.

P. Giraud^{a,*}

E. Monpetit^b

A. Lisbona^c

C. Chargari^d

V. Marchesi^e

A. Dieudonné^f, et et les bureaux de la SFRO^g du SNRO^h, de la SFPM^g,

^a *Président de la SFRO, Service d'oncologie radiothérapie, hôpital européen Georges-Pompidou, 20, rue Leblanc, 75015 Paris, France*

^b *Président du SNRO, Centre Saint-Yves-radiothérapie, 11, rue du Docteur-Audic, 56000 Vannes, France*

^c *Service de physique médicale, Institut de cancérologie de l'Ouest, 44805 Saint-Herblain, France*

^d *Département de radiothérapie, Gustave-Roussy Cancer Campus, Villejuif, 94800, France*

^e *Institut de cancérologie de Lorraine -centre Alexis-Vautrin, 6, avenue de Bourgogne, 54519 Vandœuvre-lès-Nancy, France*

^f *Président de la SFPM, service de médecine nucléaire, hôpital Beaujon, 100, boulevard du Général-Leclerc, 92110 Clichy, France*

^g *Centre Antoine-Béclère, 47, rue de la Colonie, 75013 Paris, France*

^h *Syndicat national des radiothérapeutes oncologues, 168A, rue de Grenelle, 75007 Paris, France*

* Auteur correspondant.

Adresse e-mail : philippe.giraud@aphp.fr (P. Giraud)