

Communiqué de presse diffusé le 30 septembre 2021

Deux nouvelles études confirment les effets toxiques des sels d'aluminium présents dans les déodorants et leur potentiel cancérigène pour la glande mammaire humaine.

9 interviews organisées en France et en Suisse et de nombreuses reprises des interviews dans des médias clés de renom

Publication			Lien	Commentaires
Ouest France	À venir			Interview organisée le 27 octobre avec le Prof Sappino et le Dr Mandriotta
Libération				Interview organisée le 15 octobre le Prof Sappino et le Dr Mandriotta
Le Parisien	Cancer du sein : les déodorants encore et toujours sur le banc des accusés	https://www.leparisien.fr/societe/cancer-du-sein-les-deodorants-encore-et-toujours-sur-le-banc-des-accuses-10-10-2021-L4C6AECNHRE6TFGO3FV2ANPXUE.php		Interview organisée avec Le Prof Sappino et le Dr Mandriotta - Article publié le 10 octobre
L'Usine Nouvelle	L'aluminium peut transformer les cellules : deux chercheurs suisses suspectent un lien entre déodorants et cancer du sein	https://www.usinenouvelle.com/article/l-aluminium-peut-transformer-les-cellules-deux-chercheurs-suisses-suspectent-un-lien-entre-deodorants-et-cancers-du-sein-11140503		Interview organisée avec Le Prof Sappino et le Dr Mandriotta - Article publié le 13 octobre
France 2	Santé : les sels d'aluminium présents dans la plupart des déodorants favoriseraient les cancers du sein	https://www.francetvinfo.fr/sante/cancer/sante-les-sels-d-aluminium-presents-dans-la-plupart-des-deodorants-favoriseraient-les-cancers-du-sein_4803523.html		interview organisée avec le Dr Mandriotta diffusée le 11 octobre
France inter	Les sels d'aluminium à nouveau soupçonnés de favoriser les cancers du sein	Lien envoyé		Interview organisée avec le Prof Sappino diffusée le 12 octobre dans le journal de 7h00
Le Quotidien du Médecin	Deux nouvelles études à charge sur les sels d'aluminium	https://www.lequotidiendumedecin.fr/specialites/cancerologie/deux-nouvelles-etudes-charge-sur-les-sels-daluminium		Interview organisée avec le Prof Sappino et le Dr Mandriotta - Article publié le 25 oct
MediaCongo.net	Cancer du sein : une nouvelle étude incrimine les sels d'aluminium dans les déodorants	https://www.mediacongo.net/article-actualite-95284_cancer_du_sein_une_nouvelle_etude_incrimine_les_sels_d_aluminium_dans_les_deodorants.html		Article publié le 26 octobre
National Geographic	Les sels d'aluminium à nouveau soupçonnés de favoriser les cancers du sein	https://www.nationalgeographic.fr/sciences/2021/10/les-sels-daluminium-a-nouveau-soupconnes-de-favoriser-les-cancers-du-sein		Article publié le 23 octobre
BFM- RMC	Nos déodorants en partie responsables de la hausse des cancers du sein	https://rnc.bfmtv.com/emission/nos-deodorants-en-partie-responsables-de-la-hausse-des-cancers-du-sein-2050161.html		Article publié le 21 octobre
Madame Figaro	Transpiration : 20 déodorants sans sels d'aluminium pour limiter les risques	https://madame.lefigaro.fr/beaute/20-deodorants-sans-sels-aluminium-et-sans-risque-151021-198724		Article publié le 16 octobre
Nice Matin	Cancer du sein: des chercheurs veulent faire interdire les sels d'aluminium dans les déodorants	https://www.nicematin.com/index.php/sante/cancer-du-sein-des-chercheurs-veulent-faire-interdire-les-sels-daluminium-dans-les-deodorants-720799		Article publié le 15 octobre
Le Progrès	Cancer du sein : les antitranspirants de nouveau pointés du doigt	https://www.leprogres.fr/sante/2021/10/15/cancer-du-sein-les-antitranspirants-de-nouveau-pointes-du-doigt		Article publié le 15 octobre
L'Alsace	Cancer du sein : les antitranspirants de nouveau pointés du doigt	https://www.lalsace.fr/sante/2021/10/15/cancer-du-sein-les-antitranspirants-de-nouveau-pointes-du-doigt		Article publié le 15 octobre
Le Dauphiné Libéré	Les déodorants à la base de sels d'aluminium à nouveau mis en cause	https://www.ledauphine.com/sante/2021/10/15/cancer-du-sein-les-antitranspirants-de-nouveau-pointes-du-doigt		Article publié le 15 octobre

Communiqué de presse diffusé le 30 septembre 2021

Deux nouvelles études confirment les effets toxiques des sels d'aluminium présents dans les déodorants et leur potentiel cancérigène pour la glande mammaire humaine.

9 interviews organisées en France et en Suisse et de nombreuses reprises des interviews dans des médias clés de renom

Publication	Lien	Commentaires
Léman bleu	"Coupables!" Les sels d'aluminium provoqueraient le cancer du sein https://www.lemanbleu.ch/fr/News/Coupables-Les-sels-d-aluminium-provoqueraient-le-cancer-du-sein.html	Interview du prof. Sappino et Dr. Mandriota
Le Temps	Il est irresponsable de ne pas interdire la présence d'aluminium dans les produits cosmétiques https://www.letemps.ch/suisse/irresponsable-ne-interdire-presence-daluminium-produits-cosmetiques	Interview de Delphine Bachmann
Swissinfo	Cancro al seno: pericolo da Sali alluminio in deodoranti https://www.swissinfo.ch/ita/cancro-al-seno--pericolo-da-sali-di-alluminio-in-deodoranti/46992172	reprise dépêche ATS
La Liberté	Des soupçons toujours plus gros	reprise dépêche ATS
Bluewin	Le potentiel cancérigènes des sels d'aluminium se confirme https://www.bluewin.ch/fr/infos/sciences-technique/le-potentiel-cancerig-ne-des-sels-d-aluminium-se-confirme-905357.html	reprise dépêche ATS
Le Temps	Sels d'aluminium et cancer du sein: un lien confirmé	reprise dépêche ATS
Tribune de Genève	Le rôle de l'aluminium dans le cancer du sein est confirmé https://www.tdg.ch/le-role-de-laluminium-dans-le-cancer-du-sein-est-confirme-846533003035	citations de Stefano Mandriota
RTS info	Le potentiel cancérigènes des sels d'aluminium se confirme, selon une étude https://www.rts.ch/info/sciences-tech/medecine/12532532-le-potentiel-cancerigene-des-sels-daluminium-se-confirme-selon-une-etude.html	Reprise du communiqué de presse
Watson	Le caractère cancérigène des sels d'aluminium confirmé https://www.watson.ch/fr/suisse/royaume-uni/250476408-les-sels-d-aluminium-des-deodorants-seraient-cancerigenes	Reprise dépêche de ATS

Communiqué de presse diffusé le 30 septembre 2021

Deux nouvelles études confirment les effets toxiques des sels d'aluminium présents dans les déodorants et leur potentiel cancérigène pour la glande mammaire humaine.

9 interviews organisées en France et en Suisse et de nombreuses reprises des interviews dans des médias clés de renom

Hors France et Suisse reprise des interviews et du communiqué de presse

Hors France et Suisse reprise des interviews et du communiqué de presse			
Publication		Lien	Commentaires
Euronews	Your antiperspirant may be causing breast cancer, two new studies show	https://www.euronews.com/next/2021/10/13/your-antiperspirant-deodorant-may-be-causing-breast-cancer-two-new-studies-show	Reprise du communiqué de presse/interviews
CBS	The link between breast cancer and deodorants – Wel.nl	https://commentaryboxsports.com/the-link-between-breast-cancer-and-deodorants-wel-nl/	
Queens Citizen	Aluminium salts are responsables for breast cancer	https://queenscitizen.ca/2021/10/02/aluminum-salts-are-responsible-for-breast-cancer/	
Tailor Daily Press	Have you stopped using deodorants containing aluminium salts because of the risk of breast cancer? Tell us	https://www.taylordailypress.net/have-you-stopped-using-deodorants-containing-aluminum-salts-because-of-the-risk-of-breast-cancer-tell-us/	
News in 24 English	The aluminum salts of responsible deodorants?	https://news.in-24.com/health/215615.html	

Futura Sciences	Les sels d'aluminium induisent des anomalies chromosomiques	https://www.futura-sciences.com/sante/actualites/cellules-sels-aluminium-induisent-anomalies-chromosomiques-94151/	Article publié le 14 octobre
20 minutes	Vous avez abandonné les sels d'aluminium à cause des risques de cancer du sein? Racontez - nous	https://www.20minutes.fr/sante/3147515-20211013-abandonne-deodorants-sels-aluminium-cause-risques-cancer-sein-racontez	Article publié le 13 octobre
LCI	Cancer du sein : des chercheurs appellent à l'interdiction des sels d'aluminium dans les déodorants	https://www.lci.fr/sante/recherche-cancer-du-sein-des-chercheurs-suisse-appellent-a-l-interdiction-des-sels-d-aluminium-dans-les-deodorants-anti-transpirants-apres-une-nouvelle-etude-2198858.html	Article publié le 13 octobre
Doctissimo	Cancer du sein : une nouvelle étude incrimine les sels d'aluminium dans les déodorants	https://www.doctissimo.fr/beaute/deodorants/sels-daluminium-et-cancer-du-sein-la-controverse/cancer-du-sein-une-nouvelle-etude-	Article publié le 13 octobre
Terrafemina	Les déos et anti-transpirants seraient ils dangereux pour les femmes	https://www.terrafemina.com/article/sante-les-deos-et-anti-transpirants-dangereux-pour-les-femmes_a360276/1	Article publié le 13 octobre
Le Monde	Le rôle des déodorants dans l'apparition des cancers du sein pointé par une nouvelle étude	https://www.lemonde.fr/sciences/article/2021/10/12/le-role-des-deodorants-dans-l-apparition-des-cancers-du-sein-pointe-par-une-nouvelle-etude_6098065_1650684.html	Article publié le 12 octobre
Destination Santé	Déodorants : les sels d'aluminium, une cause de cancer du sein?	https://destinationssante.com/deodorants-les-sels-daluminium-une-cause-de-cancer-du-sein.html	Article publié le 12 octobre
Cnews	Cancer du sein : les déodorants à base de sels d'aluminium à nouveau mise en cause dans une étude	https://www.cnews.fr/science/2021-10-12/cancer-du-sein-les-deodorants-base-de-sels-daluminium-nouveau-mis-en-cause-dans	Article publié le 12 novembre
BFM	Cancer du sein : après une étude des scientifiques appellent à l'interdiction des sels d'aluminium dans les déodorants	https://www.bfmtv.com/sante/cancer-du-sein-apres-une-etude-des-scientifiques-appellent-a-l-interdiction-des-sels-d-aluminium-dans-les-	Article publié le 12 octobre
Sud Ouest	Cancer du sein. Une étude alerte sur les dangers des déodorants contenant des sels d'aluminium	https://www.ouest-france.fr/sante/cancer-du-sein-les-deodorants-contenant-des-sels-d-aluminium-a-nouveau-mis-en-cause-7463835	Article publié le 12 octobre
Hugo Decrypte	Revue de presse - mention au sujet des sels d'aluminium de 7'54 à 8'30	https://youtu.be/OpAWRcNYoI	Diffusé le 13 octobre
Franceinfo.fr	Santé: les sels d'aluminium présents dans la plupart des déodorants favoriseraient le cancer du sein	https://www.franceinfo.fr/sante/cancer/sante-les-sels-d-aluminium-presents-dans-la-plupart-des-deodorants-favoriseraient-les-cancers-du-sein_4803523.html	Diffusé le 11 octobre
Medisite	Cancer du sein: les sels d'aluminium des déodorants responsables?	https://www.medisite.fr/cancer-du-sein-cancer-du-sein-les-sels-daluminium-des-deodorants-responsables.5623146.38942.html	Article publié le 15 octobre
RadioFrance	Une nouvelle étude jette le trouble sur les antitranspirants contenant des sels d'aluminium	https://www.franceinfo.fr/replay-radio/le-billet-vert/une-nouvelle-etude-jette-le-trouble-sur-les-deodorants-contenant-des-sels-daluminium_4786861.html	publié le 12 octobre
Yahoo.com	Cancer du sein : les sels d'aluminium aussi dangereux que le tabac et l'amiante	https://fr.news.yahoo.com/cancer-sein-sels-aluminium-aussi-dangereux-tabac-amiante-095428959.html	Article publié le 4 octobre
Femme Actuelle	La responsabilité des sels d'aluminium dans le cancer du sein	https://www.femmeactuelle.fr/sante/news-sante/deodorants-sels-aluminium-dangereux-etude-tranche-41919	Article publié le 02 octobre
Francenews Live	Les scientifiques appellent à une interdiction des sels d'aluminium dans les déodorants après des recherches	https://francenewslive.com/les-scientifiques-appellent-a-une-interdiction-des-sels-daluminium-dans-les-deodorants-apres-des-recherches/447121/	Articl publié le 13 octobre