

Charte éditoriale

Le portail internet www.cancer-environnement.fr a pour objectifs de :

- faciliter l'accès aux connaissances scientifiques, médicales et techniques par pathologies cancéreuses et substances cancérogènes, utiles aux activités de recherche, aux débats, aux réflexions et décisions (sélection des informations, appropriation des connaissances...).
- développer les connaissances et les compétences des différents publics, en contribuant d'une part, aux actions de formation des personnels du Centre Léon Bérard et du réseau régional de cancérologie, et d'autre part, à celles d'information des patients, des proches et usagers. Le site contribue à améliorer la compréhension de l'origine de certaines controverses et à distinguer les connaissances acquises de la science de celles qui restent à confirmer.
- développer la coopération entre les différents acteurs de l'environnement, de la cancérologie et des milieux professionnels de la recherche et de la prévention, pour la mise à disposition d'informations de qualité à destination des publics.

Des principes méthodologiques rigoureux

Le site internet cancer-environnement.fr correspond à l'instrument clé dont l'Unité Cancer et Environnement se dote pour fournir et développer, à destination des différents publics, des informations de qualité sur les risques environnementaux de cancer, les expositions évitables et la nutrition.

■ Le choix d'une ligne éditoriale

Une ligne éditoriale du site correspond au style général employé pour la rédaction de l'ensemble des contenus du site. Les principaux publics cibles sont les professionnels de santé non spécialistes en santé environnement (médecin généraliste, oncologues médicaux, chirurgiens, médecins du travail, infirmière, chercheur...), ainsi que les patients atteints de cancer, leurs proches ou les usagers souhaitant s'informer et mieux appréhender le sujet.

Le choix d'une porte d'entrée unique a été motivé par l'expérience du programme SOR montrant que les questionnements d'un professionnel de santé non spécialiste et du public ne sont pas suffisamment différents pour justifier un développement distinct d'informations de référence pour ces différents publics. En revanche, l'option prise est de proposer plusieurs niveaux d'information et des ressources complémentaires correspondant à des besoins d'information spécifiques.

Plusieurs niveaux de lecture sont proposés aux internautes afin de satisfaire les différentes typologies d'internautes : un lecteur pressé appréciera les fiches synthétiques avec des titres et sous-titres explicites, des introductions générales à chaque thématique, tandis qu'un lecteur souhaitant des informations plus détaillées appréciera d'accéder à l'intégralité d'une fiche d'information par un lien « Lire la suite » ainsi qu'à des ressources complémentaires « pour en aller plus loin » structurées en fonction du profil des utilisateurs (liens vers des études, publications, rapports...pour les professionnels et liens vers des guides d'informations, dossiers...pour les patients et proches.

■ Une méthodologie

Ce portail fournit des informations relevant de l'ensemble du champ des cancers et de l'environnement dans le respect des principes méthodologiques suivants :

- les sources d'information de référence utilisées sont les dernières données scientifiques, médicales et techniques disponibles au niveau international - en particulier les monographies du CIRC pour lesquelles l'unité propose des traductions en français des résumés - au niveau national et régional. Les sources figurent explicitement en références dans chaque document.
- les critères de qualité en matière d'élaboration d'informations en santé sur internet ont été respectés, conformément au guide méthodologique de la Haute Autorité de Santé (HAS) « [Élaboration d'un document écrit d'information à l'intention des patients et des usagers du système de santé](#) ». Le site s'inscrit dans la démarche de certification [HAS-HONcode](#). Le développement du site a également tenu compte des règles d'accessibilité et des recommandations de codage de la structure et du style des pages afin de fournir une accessibilité optimale aux lecteurs de ce site et en particulier pour les personnes présentant des déficiences visuelles ou motrices (<http://www.accessiweb.org/>).
- développement d'une structuration commune des informations au sein des 5 principales rubriques distinctes, Informations générales, Les cancers, Expositions environnementales, Expositions professionnelles, et Cancer et nutrition :
- les différents acteurs du domaine « cancers et environnements » participent activement à la relecture des informations proposées : il s'agit de professionnels du Centre Léon Bérard - oncologues, médecin du travail, nutritionniste, diététicienne, infirmière, épidémiologiste, chercheurs - d'experts extérieurs au Centre - professionnels de santé au travail, chercheurs en sciences humaines et sociales, associations, universitaires, institutionnels ainsi que des patients atteints de cancer, proches et usagers relecteurs des contenus. Organisé sur un mode collaboratif, ce site a plus largement vocation à contribuer à l'ensemble des objectifs de l'unité par une information adaptée aux besoins des différents acteurs, leur venant ainsi en aide dans la mise en œuvre des programmes de recherche et leur valorisation. Une partie collaborative (portail collaboratif ou groupware) permet aux différents acteurs impliqués de contribuer aux projets de l'unité et mettre à disposition des documents directement sur le portail internet...

Un **comité éditorial** du site veille au respect des principes méthodologiques :

- [Dr Julien Carretier](#) (Responsable éditorial), Ph.D., MPH, Responsable Axe Information des Publics, Département Cancer Environnement, Centre Léon Bérard, Université Lyon 1
- Pr Thierry Philip, MD, oncologue pédiatre, consultant, Centre Léon Bérard
- [Dr Béatrice Fervers](#), oncologue médicale, PhD, HDR, Professeur associé, Coordinatrice Département Cancer Environnement Centre Léon Bérard, Université Lyon 1
- Dr Nicole Falette, Ph.D., Ingénieur biologiste, Chef de projet, Département Cancer Environnement
- Dr Margaux Rozenberg, pharmacien, chercheur assistant, Département Cancer Environnement, Centre Léon Bérard
- Dr Barbara Charbotel, médecin du travail, MCU HCL-UMRESTTE, Axe Cancers Professionnels, Département Cancer Environnement, Centre Léon Bérard
- Dr Olivier Tredan, oncologue médical, Centre Léon Bérard
- Dr Marina Touillaud, épidémiologiste, Ph.D., Axe Nutrition, Département Cancer Environnement, Centre Léon Bérard
- Bruno Lafont, usager et proche de patient, Lyon

Les membres du comité éditorial déclarent ne présenter aucun conflit d'intérêt financier avec l'industrie pharmaceutique ou laboratoire ou fabricant de produits ou de matériels médicaux.

- La [veille scientifique](#) fait partie intégrante des missions de l'unité, afin de procéder à une mise à jour annuelle du site internet, ou à la suite d'une modification significative d'un contenu rédactionnel.

Auteur : [Unité Cancer et Environnement](#)

 Mise à jour le 29 août 2018

