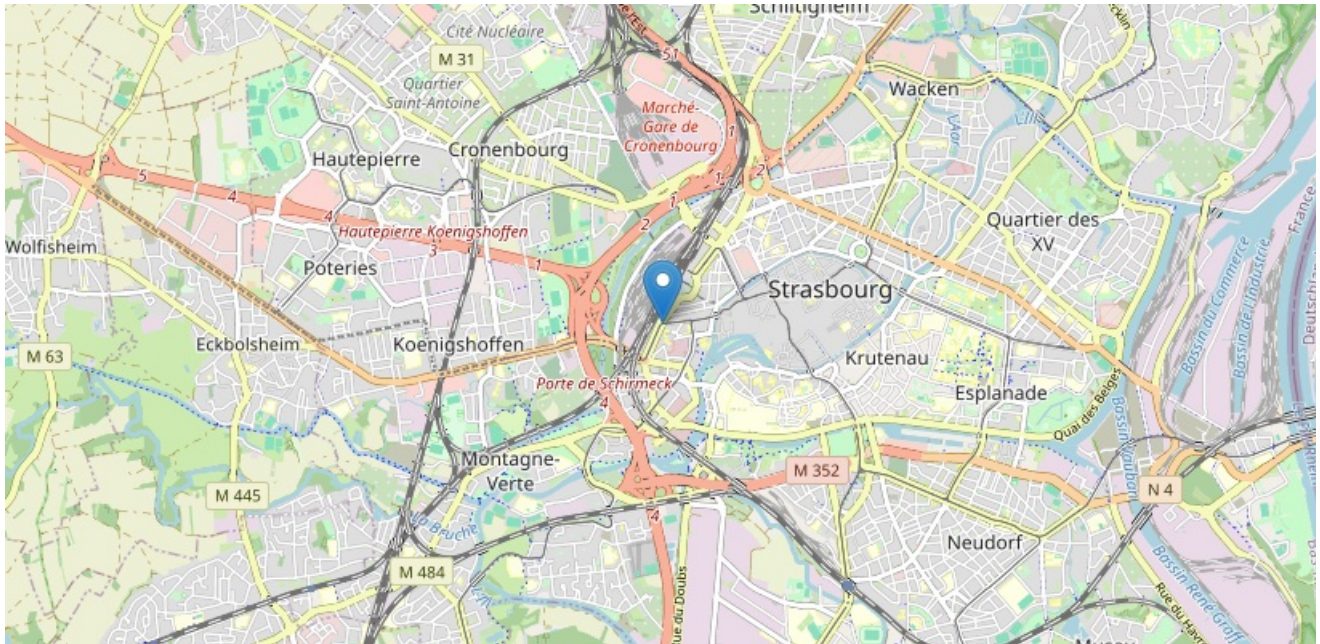


⊕ Médecine intégrative

- Soin de support (INCa) Accompagnement Public Cible : Adultes Public Cible : Après-cancer Douleur Nutrition
- Prise en charge psychologique Bien-être et image de soi Socio-esthétique Bien-être Autre prestation Bien-être
- Information et orientation Effets secondaires spécifiques Signes cutanés Troubles digestifs Troubles ostéo-articulaires
- Troubles neurologiques Autre prise en charge d'effet secondaire



ADRESSE

29, rue du Faubourg National
67083 Strasbourg



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

☎ : 03 88 21 75 72

✉ : hdjsoinsintegratifs@ghsv.org

🌐 <http://www.ghsv.org>



STRUCTURE

GROUPEMENT HOSPITALIER SAINT-VINCENT
29, rue du Faubourg National
67083 Strasbourg

Il s'agit d'un service d'hospitalisation de jour au sein de la clinique de La Toussaint.

Les soins intégratifs ont pour but d'associer les meilleurs soins de la médecine conventionnelle à ceux des médecines complémentaires..

L'hôpital de jour s'adresse à des patients suivis en oncologie.

Le patient est pris en compte dans ses dimensions biologiques, sociales, psychologiques et spirituelles.

Les soins intégratifs suivants sont proposés : Homéopathie, acupuncture, auriculothérapie, aromathérapie, socio esthétique, soutien psychologique, hypnose thérapeutique, sophrologie, méditation de pleine conscience, séance de réalité virtuelle, réflexologie faciale, réflexologie plantaire, consultation diététique.

Le but est de proposer une prise en charge personnalisée pour améliorer la qualité de vie pendant et après les traitements du cancer.

Cet accompagnement ne fait pas partie du panier des soins oncologiques de support défini par l'Institut National du Cancer (INCA) (soins ayant démontré scientifiquement un impact positif sur l'état de santé des patients). Avant d'y avoir recours, il est important d'en discuter avec votre médecin ou l'équipe soignante afin d'évaluer la pertinence et le bénéfice-risque dans le cadre de votre prise en charge.

[En savoir plus sur la médecine intégrative : Cliquez ici](#)