

Formulaire de déclaration des tumeurs au Registre neuchâtelois et jurassien des tumeurs (RNJT)

PATIENT-E

Nom : Prénom : Sexe : M F
Date de naissance : Adresse : NPA, Ville :
No AVS : Profession :
Médecin de famille (*si pas vous-même*) :

DATE DE L'INFORMATION AU-À LA PATIENT-E :

(Information orale de la transmission des données au registre et du droit d'opposition à l'enregistrement et remise de la brochure informative)

TUMEUR

Diagnostic tumoral (localisation primaire) :
Date du diagnostic :
Date d'apparition de la récurrence : Localisation :
Date d'apparition des métastases : Localisation(s) :

RESPONSABLE DE LA TRANSMISSION DES DONNÉES (timbre ou signature électronique possible) :

Nom, Prénom : Nom de l'institution et fonction :
Adresse postale :
Adresse électronique : No de téléphone :

Ne joindre que les rapports relatifs à la tumeur (selon dispositions de l'ordonnance de la LEMO, OEMO art. 8) et que pour les patient-e-s suivi-e-s en établissements privés ou en dehors des hôpitaux cantonaux.

Ce formulaire atteste que la personne susmentionnée :

- a été informée du diagnostic de la maladie oncologique
- a été informée que ses données (administratives et relatives à la tumeur) sont transmises au RNJT
- a été informée oralement de son droit d'opposition à l'enregistrement de ses données
- a reçu la brochure standardisée pour la Suisse : « Information sur l'enregistrement des maladies tumorales ».

Pour plus de renseignements merci de consulter www.onec.ch ou le site du RNJT www.rnjt.ch

Brochure informative pour le-la patient-e disponible en F, D, I, A [à commander gratuitement ici](#) (ainsi qu'en d'autres langues étrangères en téléchargement). Utiliser navigateur Microsoft Edge ou Google Chrome.

Déclaration à transmettre au RNJT par courrier ou par courriel sécurisé HIN : rnjt@hin.ch

Pour toutes questions : 032/ 717 71 90, courriel rnjt@hin.ch ou [site RNJT](#).

En vous remerciant pour votre disponibilité, je vous adresse, chers-chères collègues, mes meilleures salutations.

Manuela Maspoli
Médecin référent du RNJT