



Information pour le patient

Immunothérapie avec immune-checkpoint inhibitors (ICI)

Chère Madame, cher Monsieur,

Cette brochure vous a été donnée parce que votre oncologue vous a prescrit une immunothérapie à base d'un immune checkpoint inhibitor. Avec ce traitement il est important de rester vigilant pour les effets secondaires possibles et de prévenir votre oncologue dès que les symptômes se présentent.

Immune checkpoint inhibitors ⇔ Immune checkpoints

Les immune checkpoints sont des protéines dans le corps qui contrôlent le système immunitaire de l'organisme.

Chez les patients avec certains cancers, ce mécanisme n'est pas suffisamment contrôlé, ce qui offre la possibilité aux cellules cancéreuses de se développer. Après l'administration d'un immune checkpoint inhibitor, le système immunitaire s'active ciblera ainsi les cellules cancéreuses.

Déroulement de la thérapie

Une thérapie par un immune checkpoint inhibitor est administrée toutes les deux, trois, quatre ou six semaines, par voie intraveineuse ou voie centrale dans la clinique de jour du Centre Oncologique.

Effets secondaires

Il est possible que l'immunothérapie cible le propre organisme, ce qui peut créer une inflammation de certains organes comme le foie, les intestins, les poumons, la peau ainsi que certaines glandes. Cela s'appelle une réaction auto-immune.

Il est primordial que votre oncologue fasse le suivi de votre maladie et du traitement et surveille les effets secondaires. En cas d'un effet secondaire, une adaptation ou un arrêt temporaire peut être nécessaire. Un effet secondaire détecté trop tard, peut avoir des conséquences sérieuses pour votre santé ainsi que pour la continuation de votre traitement.

Si vous ressentez les symptômes suivants, il est important que vous preniez contact avec votre oncologue ou votre onco-coach le plus rapidement possible pour signaler vos symptômes, car il est possible que cela soit dû à une toxicité suite à l'immunothérapie:

- Fièvre
- Forte fatigue, faiblesse musculaire, somnolence
- Diarrhée, crampes au ventre, sang dans les selles
- Nausées, vomir, perte d'appétit
- Urines concentrées, une diminution ou ne plus pouvoir uriner
- Démangeaisons, éruption cutanée
- Diminution de la vue, un jaunissement du blanc des yeux
- Toux, souffle coupé, douleur à la poitrine
- Mal aux articulations, mal de tête, mal au niveau du foie
- Une augmentation d'envie de boire
- Picotements, perturbation sensorielle
- Vertiges, confusion
- Nervosité
- Sueurs, palpitations

Cette liste n'est pas exhaustive. Les effets secondaires peuvent apparaître pendant ainsi qu'après l'arrêt de la thérapie à base d'immunothérapie.

Si vous avez le moindre doute ou question appelez nous au:

- En semaine de 9 à 17h:
Onco-coach ☎ 02 477 54 25
- En semaine après 17h ou le week-end:
Service d'Oncologie A320 ☎ 02 477 77 32

Ci-dessous vous trouverez quels sont les immune checkpoint inhibitors:

- ipilimumab (Yervoy®)
- atezolizumab (Tecentriq®)
- avelumab (Bavencio®)
- durvalumab (Imfinzi®)
- nivolumab (Opdivo®)
- pembrolizumab (Keytruda®)

Dans le cadre d'études cliniques, l'immunothérapie (en monothérapie ou en combinaison), peut être administrée à d'autres types de tumeurs.

UZ Brussel
Brussels Health Campus
Laarbeeklaan 101
1090 Jette
tel: 02 477 41 11 www.uzbrussel.be info@uzbrussel.be

Editie: juli 2020
Verantwoordelijke uitgever: prof. Dr. M. Noppen