

WAT IS EEN BIOPSIE?

Bij een open biopsie nemen we via een chirurgische incisie een stukje weefsel uit het lichaam. Dat weefsel onderzoeken we onder de microscoop om zo de juiste diagnose te kunnen stellen. Afhankelijk van de plaats waar de tumor zit, voeren we een wekedelenbiopsie of een botbiopsie uit.

Indicatie

Een biopsie is meestal nodig als andere diagnostische onderzoeken (zoals een echografie, CT- of MRI-scan) geen eenduidige diagnose opleveren of als we zekerheid willen over een diagnose. Zo kunnen we een onderscheid maken tussen goed- en kwaadaardige tumoren, en kunnen we het juiste type tumor bepalen. Dat is noodzakelijk om het verdere behandelplan op te stellen.

Vorbereiding

Je behandelende arts zal je aanraden om te stoppen met bepaalde medicatie om de kans op nabloeding te beperken. Omdat de biopsie onder algemene verdoving gebeurt en plaatsvindt in het operatiecomplex, word je die dag opgenomen. Zo kunnen we jou daarna ook goed observeren. Soms mag je aan het einde van de namiddag al naar huis, soms blijf je één nacht. We beslissen vooraf of je een pre-anesthesieconsult en/of bepaalde onderzoeken nodig hebt.

Complicaties

De belangrijkste complicaties zijn pijn, bloedverlies of eventueel een wondinfectie. Na een biopsie van het bot kan een breuk optreden bij bepaalde bewegingen. Volg daarom goed de instructies van de arts, die jou hierover de nodige informatie geeft.

Het resultaat

Het duurt een tiental dagen voor het resultaat beschikbaar is. We bespreken dat met jou tijdens de volgende consultatie.



Heb je vragen? Stel ze aan de poliverpleegkundigen Onco-orthopedie via tel. 09 332 47 08 of botenwkedelentumoren@uzgent.be.

