

Adamantinoom (ORPHA 55881)

Wat is het?

Adamantinoom is een zeldzame, kwaadaardige bontumor die vrijwel altijd in het scheenbeen (tibia) voorkomt. De tumor groeit langzaam en treft vooral jongvolwassenen. Hoewel het een laaggradig karakter heeft, kan de tumor in zeldzame gevallen uitzaaien naar de longen.

Klachten

Pijn of zwelling ter hoogte van het scheenbeen, soms al langere tijd bestaand. Soms wordt de tumor ontdekt na een botbreuk op de plek van de tumor.

Onderzoeken

Röntgenfoto en MRI van het scheenbeen. Altijd een weefselonderzoek (biopsie) om de diagnose te bevestigen.

Behandeling

Een operatie waarbij de tumor in zijn geheel wordt verwijderd met een randje gezond weefsel.

Soms is een botreconstructie nodig. Bestraling en chemotherapie zijn bij adamantinoom doorgaans niet effectief.

Controles

Langdurige controles gedurende minimaal 10 jaar, met röntgenfoto's of MRI van de operatieplaats en periodieke controles van de longen, omdat late uitzaaiingen kunnen voorkomen.

