

# Folliculair dendritische-cel sarcoom (ORPHA 86902)

## Wat is het?

Folliculair dendritische-cel sarcoom is een zeer zeldzame, kwaadaardige tumor. De tumor ontstaat uit afweercellen (dendritische cellen) die normaal in de lymfeklieren voorkomen. De tumor kan groeien in lymfeklieren (hals, oksel, borstkas, buik), maar ook in andere organen of in de weke delen (zoals spier- of bindweefsel). De ziekte komt vooral voor bij volwassenen tussen 40 en 50 jaar.

## Klachten

De klachten hangen af van de locatie van de tumor. Vaak is er een langzaam groeiende, pijnloze zwelling in de hals, oksel of buik. Soms ontstaan algemene klachten zoals koorts, nachtzweeten, vermoeidheid of onbedoeld gewichtsverlies.

## Onderzoeken

MRI-scan en/of CT-scan van het aangedane gebied. Daarnaast wordt een PET/CT-onderzoek uitgevoerd om vast te stellen of er sprake is van uitzaaiingen van de tumor. De diagnose wordt altijd bevestigd met weefselonderzoek (biopsie).

## Behandeling

De belangrijkste behandeling is een operatie waarbij de tumor in zijn geheel wordt verwijderd met een laagje gezond weefsel. Bij niet volledig te verwijderen tumoren of bij uitzaaiingen kan bestraling of chemotherapie worden overwogen.

## Controles

Controles duren minimaal 10 jaar, soms langer. In de eerste jaren zijn de controles intensief, daarna worden ze geleidelijk afgebouwd. Bij elke controle wordt gekeken of de tumor is teruggekomen of is uitgezaaid. Dit gebeurt met lichamelijk onderzoek afgewisseld en of aangevuld met een MRI-scan en periodieke controles andere locaties middels een röntgenfoto van de longen en/ of een CT-scan van de longen en soms een PET/CT scan van het gehele lichaam (deze laatste na 1 en 2 jaar, op indicatie frequenter en/of langer).