
Oligodendrogliom / oligoastrocytom

Oligodendrogliom och oligoastrocytom är tumörformer som utgår från stödjevävnadsceller (oligodendrocyter respektive oligodendrocyter i kombination med astrocyter) i hjärnan eller ryggmärgen. Inslaget av oligodendrocyter innebär att tumörerna är något mer långsamväxande och mer känsliga för strålning och cytostatika än tumörer som enbart utgår från astrocyter.

Oligodendrogliom/oligoastrocytom finns i två grader (II-III). Grad II-tumörer växer långsammare och mer välvgränsat än grad III. När behandling kan ges (kirurgi och/eller strålbehandling/cytostatika) inriktas denna på att minska tumörstorleken så mycket som möjligt samt bromsa tillväxten.

Många patienter behöver behandling mot de symptom tumören ger upphov till; exempelvis medicin mot kramper/epilepsi.

Före eventuell behandling diskuteras patienten vid multidisciplinär teamkonferens (tumörronden/neuroonkologisk rond vid Sahlgrenska Universitetssjukhuset) som ger rekommendation om lämplig vård/behandling och uppföljning.

Du som patient avgör alltid själv om du vill acceptera föreslagen behandling. Under uppföljningstiden kan det ibland behövas en förnyad bedömning vid teamkonferensen.

Tumören påverkas inte av livsföring, som till exempel kost och motion.

Många gånger vill man som patient eller närstående läsa mer om tumören. På Internet finns mycket information, en del mer underbyggd än annan. Sidor vi kan rekommendera är:

www.1177.se är en webbplats som landsting och regioner gemensamt svarar för. Du kan antingen söka på ”hjärntumör” eller gå till www.1177.se/cancer och klicka dig vidare.

www.cancerfonden.se har mycket information om olika cancerformer, bland annat om hjärntumörer.