

Målriktad behandling

En cancercell skiljer sig från en normal cell i kroppen. Beroende på tumörens egenskaper går det ibland att rikta behandlingen mot cancercellerna, så kallad målriktad behandling.

Det finns olika typer av målriktad behandling som fungerar på olika sätt:

Antikroppar är en form av målriktad behandling. Antikroppar kan till exempel minska tillförseln av blod till tumören så att den slutar att växa.

En annan typ av målriktad behandling är immunterapi. Immunterapi aktiverar kroppens immunförsvar så att det angriper cancercellerna och gör så att de slutar växa.

Proteinkinashämmare tillhör också gruppen målriktad behandling. Proteinkinashämmare blockerar ämnen som påverkar hur cancercellerna växer och delar sig.

Beroende på tumörens egenskaper kan målriktad behandling ibland ges i kombination med cytostatika.

Biverkningar

Målriktad behandling ger ofta mindre biverkningar än cytostatika. Vilka biverkningar du drabbas av beror på vilket läkemedel du får, hur stor dosen är och om du får annan behandling samtidigt. För att förebygga allergiska reaktioner kan du få kortison i samband med behandlingen. Kontaktsjuksköterskan berättar vilka biverkningar som är vanliga och vad du kan göra för att lindra dem.