

Målrettet medicin

Det er lægemidler, der er fremstillet på en måde, så medicinens aktivitet koncentrerer sig i bestemte dele af kroppen. Formålet med målrettet medicin er at øge det tidsrum, hvor medicinen interagerer med det syge væv i en bestemt del af kroppen, og skåne andre dele (f.eks. ved at påvirke svulstceller og ikke de omgivende raske celler). Fordelene ved et målrettet frigivelsessystem er, at patienten kan nøjes med færre doseringer, lægemidlet har en mere ensartet effekt, der er færre bivirkninger og færre udsving i lægemiddelniveauet i kroppen.