

AP + Dexrazoxan

vid EURAMOS

Schema för regimen

Dag	1	2
Dexrazoxan	X	X
Doxorubicin	X	X
Cisplatin	X	X

Om din behandling

Doxorubicin och Cisplatin är cytostatika som du kommer att få som dropp. Du kommer att få vätskedropp för att din kropp ska må bra.

Dexrazoxan ges för att förebygga framtida risk för hjärtpåverkan.

Behandlingen pågår i 2-3 dygn.

Cytostatika påverkar de vita blodkropparna, alltså de celler i kroppen som försvarar kroppen mot infektioner. Det kan göra att immunförsvaret försvagas. De bakterier som orsakar infektioner är i första hand egna bakterier som du själv har i munnen, på huden eller i tarmen. Genom att ta temperatur och vara uppmärksam på feber kan man upptäcka en infektion.

Vid cytostatikabehandling är det vanligt att bli extra trött. Det är inte farligt, men att röra på sig kan hjälpa.

Under behandlingen följs dina blodprover och eventuellt biverkningar.

Kontakta genast din klinik vid:

Ring genast din vårdavdelning i dessa fall:

- Om du har 38 grader eller mer i feber vid två tillfällen med en timme emellan
- Om du har 38,5 grader eller mer vid ett tillfälle
- Om du behandlas med kortison och ditt allmäntillstånd är påverkat, till exempel om du är tröttare än vanligt. Det kan vara tecken på infektion. Kortisonbehandling kan dölja feber.
- Om du känner dig sjuk, har ett påverkat allmäntillstånd.
- Om du får ont utan att du vet varför. Ta inte smärtstillande innan du pratat med vården. Då är det svårare att ta reda på varför du har ont.

Allmän information om läkemedel som ingår i behandlingen

Dexrazoxan

Dexrazoxan ges för att förebygga hjärtpåverkan som kan uppstå som en biverkan av Doxorubicin. Dexrazoxan ges som ett dropp.

Biverkningar som du kan få

- Trötthet
- Infektionskänslighet
- Hudutslag.

Doxorubicin

Doxorubicin gör att cancercellerna har svårare att dela sig och bli fler. När cancercellerna inte kan dela sig kommer de att förstöras.

Biverkningar du kan få

- Du kan må illa, kräkas och bli lös i magen.
- Du kan få blåsor och sår i munnen.
- Du kan tappa håret. Det kommer oftast tillbaka efter behandlingen. Ditt nya hår kan vara annorlunda, till exempel ha en annan färg eller vara lockigt om det tidigare var rakt.
- Du kan bli mer känslig för infektioner, lättare få blåmärken och blödningar, och bli blek och trött. Det beror på att medicinen kan göra att dina röda och vita blodkroppar och blodplättar minskar.

Viktigt att veta

Du får medicin mot illamående

Innan du får droppet får du medicin mot illamående.

Kisset kan bli rött

Medicinen är röd, och därför kan kisset bli rött. Det försvinner cirka ett dygn efter att du har fått sista dosen av medicinen.

Hjärtat undersöks med ultraljud

Medicinen kan påverka hjärtat. Därför undersöks ditt hjärta med ultraljud före, under och efter behandlingen.

Du kan behöva röda blodkroppar eller blodplättar

Du kan behöva få dropp med röda blodkroppar eller blodplättar. Att få röda blodkroppar kallas blodtransfusion. Att få blodplättar kallas trombocytttransfusion.

Du kan behöva antibiotika om du får feber

Vita blodkroppar går inte att ersätta på samma sätt som röda blodkroppar och blodplättar. Oftast måste man vänta tills kroppen hinner återhämta sig och börjar bilda nya vita blodkroppar. Under tiden kan du behöva få antibiotika om du får feber, för att hjälpa kroppen att ta bort eventuella bakterier.

Cisplatin

Cisplatin gör att cancercellerna har svårare att dela sig och bli fler. När cancercellerna inte kan dela sig kommer de att förstöras.

Biverkningar du kan få

- Du kan må illa och kräkas.
- Du kan bli lös eller hård i magen.
- Du kan tappa håret. Det kommer oftast tillbaka efter behandlingen. Ditt nya hår kan vara annorlunda, till exempel ha en annan färg eller vara lockigt om det tidigare var rakt.
- Du kan få allergiska reaktioner. Lätta allergiska reaktioner kan bland annat göra att det kliar på kroppen. Svåra allergiska reaktioner kan bland annat göra att blodtrycket sjunker, hjärtat slår snabbare och halsen svullnar.
- Du kan bli mer känslig för infektioner, lättare få blåmärken och blödningar, och bli blek och trött. Det beror på att medicinen kan göra att dina röda och vita blodkroppar och blodplättar minskar.
- Du kan höra sämre. Det kan också ringa i öronen, så kallad tinnitus.
- Njurarna kan påverkas så att de fungerar sämre. Då tar det längre tid för dem att rena blodet från ämnen som inte behövs i kroppen.