

ADE < 1 år eller < 10 kg

vid CHIP-AML22

Schema för regimen

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8
Metotrexat	X							
Cytarabin	X	X						
Cytarabin			X	X	X	X	X	X
Dexrazoxan		X		X		X		
Daunorubicin		X		X		X		
Etoposidfosfat						X	X	X

Om din behandling

Etoposidfosfat, Daunorubicin och Cytarabin är cytostatika som du kommer att få som dropp. Cytarabin ges kontinuerligt de första två dygnen och senare var 12:e timme. Metotrexat är också cytostatika och det kommer du att få som en injektion i ryggkanalen, intratekalt.

Dexrazoxan ges för att förebygga framtida risk för hjärtpåverkan.

Du kommer att få vätskedropp för att din kropp ska må bra.

Behandlingen pågår i 8 dygn. Behandlingen är intensiv och krävande. Under själva cytostatikakuren behöver man vara inlagd på sjukhus, och ofta även under en stor del av tiden mellan kurerna. Om det ändå är möjligt att vara hemma mellan behandlingstillfällena upplyser personalen dig om vad du ska vara uppmärksam på och när du ska höra av dig. En ny benmärgsundersökning görs efter ungefär tre veckor från start av denna behandling, svaret från den avgör när nästa behandling startas.

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:

- 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 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.

Metotrexat i ryggmärgsvätskan

Så fungerar medicinen

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

Så får du medicinen

Du får medicinen som en spruta i ryggen. Det kallas intratekalt.

Det är viktigt att ligga stilla när du får sprutan. Därför blir du oftast sövd eller får lugnande medicin.

Du får ligga på sidan och läkaren ger sprutan mellan två kotor längst ner i ryggen.

Biverkningar du kan få

- Det kan göra lite ont där du har fått sprutan. Därför får du oftast smärtlindrande medicin innan.
- Medicinen kan irritera hjärnhinnorna. Då kan du bli trött, svag i benen, känna stickningar och domningar, och i sällsynta fall få kramper.

Viktigt att veta

Du ska inte ta tabletter med metotrexat samma vecka som du får sprutan. Läkaren berättar mer om detta.

Cytarabin

Så fungerar medicinen

Cytarabin 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 få feber om du får höga doser cytarabin. Du kan också få ont i kroppen som vid influensa.
- Ögonen kan svida och bli röda om du får höga doser cytarabin.
- 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

Ögondroppar gör ögonen mindre irriterade

Om du får höga doser cytarabin får du ögondroppar med kortison. Det gör ögonen mindre irriterade.

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 trombocytransfusion.

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.

Dexrazoxan

Så fungerar medicinen

Dexrazoxan ges för att skydda hjärtat.

Biverkningar du kan få

- Du kan bli mer känslig för infektioner.
- Du kan bli trött.

Viktigt att veta

Dexrazoxan verkar inte mot cancern utan ges för att förbygga framtida risk för hjärtpåverkan utav läkemedlet daunorubicin.

Daunorubicin

Så fungerar medicinen

Daunorubicin 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 få utslag och bli röd på huden.
- 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

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.

Etoposid

Så fungerar medicinen

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

Så får du medicinen

Du får medicinen som dropp direkt i blodet. Det kan ta mellan 1 och 24 timmar. Du kan få droppet en eller två gånger per dygn. Vid vissa diagnoser ges droppet flera dagar i rad.

Medicinen går ibland att ta som tabletter. Det beror på din diagnos och det behandlingsprotokoll du följer.

Biverkningar du kan få

- Du kan må illa och kräkas.
- 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. Om du ändå mår illa kan du få mer medicin som du tar själv när du behöver.

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 trombocyttransfusion.

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.

Allmän information om läkemedel som ingår i behandlingen

Information om hur man får läkemedlen

De vanligaste biverkningarna är listade. Biverkningar kan variera mycket mellan olika personer, och även från gång till gång. Biverkningarna kan avgöra dos eller göra att det behövs ett uppehåll i behandlingen. Berätta för läkare eller sjuksköterska om biverkningar. Ofta kan besvären förebyggas eller lindras.