

Datum: _____

Patientdata (namn och personnr)

Läkare: _____

Kur nr: _____

Längd (cm): _____

Vikt (kg): _____

Yta (m²): _____

Aktuellt GFR: _____

Beställande enhet, sjukhus, tel. & fax, kundnr

Antitumoral regim - Lymfom**CYVE 60 år eller äldre** (Cytarabin-Cytarabin-Etoposid)

Indikation: CNS-lymfom C83.3

Kurintervall: 28 dagar

Behandlingsavskikt: Remissionssyftande

RegimID: NRB-7517

Ordination/Administrering

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Cytarabin Intravenös infusion 50 mg/m ²	x1	x1	x1	x1	x1																
Cytarabin Intravenös infusion 2000 mg/m ²		x1	x1	x1																	
Etoposid Intravenös infusion 150 mg/m ²		x1	x1	x1	x1																
Filgrastim Subkutan injektion 0,5 ME/kg						x1															

Dag	22	23	24	25	26	27	28	Ny kur dag 29
Cytarabin Intravenös infusion 50 mg/m ²								
Cytarabin Intravenös infusion 2000 mg/m ²								
Etoposid Intravenös infusion 150 mg/m ²								
Filgrastim Subkutan injektion 0,5 ME/kg								

Medeemetogen.

Antiemetika enligt lokal instruktion. _____

Villkor och kontroller för administrationDag 2-4 ges i följande ordning - Cytarabin 50 mg/m² på 12 tim, Cytarabin 2000 mg/m² på 3 tim och sist Etoposid 200 mg/m² på 2 tim.**Anvisningar för ordination**

Kontroll av blod-, lever- och elektrolytstatus med kreatinin.

Cytarabin- Ge kortisoninnehållande ögondroppar t.ex. Prednisolon 0,5%, 1-2 droppar i vardera öga 3 gånger dagligen under behandlingsdygnen samt dygnet efter.

Filgrastim - G-CSF dos 0,5 ME/kg och dygn, ges med start dag 6-15 eller tills LPK >10. Om Peg-filgrastim, ges 6 mg subkutant dag 6. Den första dosen får ges tidigast 24 timmar efter avslutad cytostatikabehandling.

Dosjustering rekommendation**Hypoalbuminemi:**

Lågt serum-albumin ger ökat obundet/fritt Etoposid AUC, vilket resulterar i ökad hematologisk toxicitet (lägre antal neutrofila), överväg dosreduktion.

DAG 1 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet _____
2. Tablett/Injektion Antiemetika

3. **Cytarabin** _____ mg
i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Ges intravenöst under 12 tim. 12 tim. _____ _____

DAG 2 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet _____
2. Tablett/Injektion Antiemetika

3. **Cytarabin** _____ mg
i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Ges intravenöst under 12 tim. 12 tim. _____ _____
4. **Cytarabin** _____ mg
i 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Ges intravenöst under 3 tim. 3 tim. _____ _____
5. **Etoposid** _____ mg
i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Ges intravenöst under 2 tim. 2 tim. _____ _____

DAG 3 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

1. 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet
2. Tablett/Injektion Antiemetika
- _____
3. **Cytarabin** _____ mg 12 tim.
 i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
 Ges intravenöst under 12 tim.
4. **Cytarabin** _____ mg 3 tim.
 i 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml
 Ges intravenöst under 3 tim.
5. **Etoposid** _____ mg 2 tim.
 i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
 Ges intravenöst under 2 tim.

DAG 4 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

1. 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet
2. Tablett/Injektion Antiemetika
- _____
3. **Cytarabin** _____ mg 12 tim.
 i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
 Ges intravenöst under 12 tim.
4. **Cytarabin** _____ mg 3 tim.
 i 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml
 Ges intravenöst under 3 tim.
5. **Etoposid** _____ mg 2 tim.
 i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
 Ges intravenöst under 2 tim.

DAG 5 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|--|---------------------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml
<i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i> | _____ |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika | _____ |
| <hr/> | |
| 3. Cytarabin _____ mg
i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Ges intravenöst under 12 tim. | 12 tim. _____ |
| 4. Etoposid _____ mg
i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml
Ges intravenöst under 2 tim. | 2 tim. _____ |

DAG 6 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 7 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 8 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 9 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 10 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 11 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 12 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** Klockan Ssk. sign Läk. sign

- | | |
|---|-------------|
| 1. Filgrastim _____ ME
Ges subkutant | _____ |
|---|-------------|

DAG 13 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. **Filgrastim** _____ **ME**
Ges subkutant

DAG 14 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. **Filgrastim** _____ **ME**
Ges subkutant

DAG 15 Datum_____ Beställs till kl_____ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

1. **Filgrastim** _____ **ME**
Ges subkutant