

Datum: \_\_\_\_\_  
 Läkare: \_\_\_\_\_  
 Kur nr: \_\_\_\_\_  
 Längd (cm): \_\_\_\_\_ Vikt (kg): \_\_\_\_\_  
 Yta (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_ Aktuellt GFR: \_\_\_\_\_

Patientdata (namn och personnr)

Beställande enhet, sjukhus, tel. &amp; fax, kundnr

## Antitumoral regim - Lymfom

RegimID: NRB-1072

**BEAM** (Cytarabin-Etoposid-Karmustin-Melfalan)

Diagnoskod: C81-C86

## Ordination/Administrering

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8
Karmustin Intravenös infusion 300 mg/m <sup>2</sup> (kroppsyta)	x1							
Cytarabin Intravenös infusion 200 mg/m <sup>2</sup> (kroppsyta)		x2	x2	x2	x2			
Etoposid Intravenös infusion 200 mg/m <sup>2</sup> (kroppsyta)		x1	x1	x1	x1			
Melfalan Intravenös infusion 140 mg/m <sup>2</sup> (kroppsyta)						x1		
Infusion av stamceller Intravenös infusion ml (standarddos)								x1

Högemetogen.

Antiemetika enligt lokal instruktion. \_\_\_\_\_

**Villkor och kontroller för administration**

Vikt eller diureskontroll.

**Anvisningar för ordination**

Kontroll av elektrolytstatus.

*Cytarabin* - 12 timmar mellan infusionerna.

Dag 1 - prehydrering med 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml. Hydrering under behandling - 3000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20 intravenöst, kan bytas mot dryck.

Dag 2-5 - Hydrering under behandling - 3000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20 intravenöst, kan bytas mot dryck.

Dag 6 - Hydrering under behandling - 4000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20 intravenöst, kan bytas mot dryck.

**DAG 1** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |  |        |  |       |       |
|--|--------|--|-------|-------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika<br>_____<br>_____   |        |  | _____ | ..... |
| 3. 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Intravenös infusion - prehydrering<br/>(Start kl 8.00)</i>  | 2 tim. |  | _____ | _____ |
| 4. <b>Karmustin</b> _____ <b>mg</b><br>i 500 ml Glukos 50 mg/ml<br>Ges intravenöst under 2 tim.<br><i>(Start kl 10.00)</i>                     | 2 tim. |  | _____ | _____ |
| 5. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 10.00, samtidigt med Karmustin infusionen)</i> | 6 tim. |  | _____ | _____ |
| 6. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 16.00)</i>                                     | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 7. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 24.00)</i>                                     | 8 tim. |  | _____ | _____ |

**DAG 2** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |  |        |  |       |       |
|--|--------|--|-------|-------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika<br>_____<br>_____   |        |  | _____ | ..... |
| 3. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00)   | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 4. <b>Etoposid</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00. Startas samtidigt med Cytarabininfusionen.)    | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 5. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 8.00, samtidigt som infusionerna med Cytarabin och Etoposid.) | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 6. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 16.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 7. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 8. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 20.00)  | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 9. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 24.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |

**DAG 3** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |  |        |  |       |       |
|--|--------|--|-------|-------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika<br>_____<br>_____   |        |  | _____ | ..... |
| 3. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00)   | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 4. <b>Etoposid</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00. Startas samtidigt med Cytarabininfusionen.)    | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 5. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 8.00, samtidigt som infusionerna med Cytarabin och Etoposid.) | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 6. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 16.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 7. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 8. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 20.00)  | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 9. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 24.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |

**DAG 4** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |  |        |  |       |       |
|--|--------|--|-------|-------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika<br>_____<br>_____   |        |  | _____ | ..... |
| 3. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00)   | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 4. <b>Etoposid</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00. Startas samtidigt med Cytarabininfusionen.)    | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 5. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 8.00, samtidigt som infusionerna med Cytarabin och Etoposid.) | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 6. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 16.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 7. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 8. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 20.00)  | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 9. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 24.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |

**DAG 5** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |  |        |  |       |       |
|--|--------|--|-------|-------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika<br>_____<br>_____   |        |  | _____ | ..... |
| 3. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00)   | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 4. <b>Etoposid</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 8.00. Startas samtidigt med Cytarabininfusionen.)    | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 5. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 8.00, samtidigt som infusionerna med Cytarabin och Etoposid.) | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 6. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 16.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |
| 7. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>   |        |  | _____ | ..... |
| 8. <b>Cytarabin</b> _____ mg<br>i 1000 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br>(Start kl 20.00)  | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 9. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering</i><br>(Start kl 24.00)  | 8 tim. |  | _____ | _____ |

**DAG 6** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |  |        |  |       |       |
|--|--------|--|-------|-------|
| 1. 250 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br><i>Spoldropp att fördelas mellan och efter sista läkemedlet</i>                       |        |  | _____ | ..... |
| 2. Tablett/Injektion Antiemetika<br>_____<br>_____   |        |  | _____ | ..... |
| 3. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 8.00)</i>                | 6 tim. |  | _____ | _____ |
| 4. <b>Melfalan</b> _____ mg<br>i 500 ml Natriumklorid 9 mg/ml<br>Ges intravenöst under 1 tim.<br><i>(Start kl 10.00)</i> | 1 tim. |  | _____ | _____ |
| 5. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 14.00)</i>               | 6 tim. |  | _____ | _____ |
| 6. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 20.00)</i>               | 6 tim. |  | _____ | _____ |
| 7. 1000 ml Glukos 50 mg/ml med Na 40 + K 20<br><i>Intravenös infusion - hydrering<br/>(Start kl 02.00)</i>               | 6 tim. |  | _____ | _____ |

**DAG 8** Datum \_\_\_\_\_ Beställs till kl \_\_\_\_\_ Avvakta ja nej **Inf. tid** **Klockan** **Ssk. sign** **Läk. sign**

- |                                    |  |  |  |       |
|------------------------------------|--|--|--|-------|
| 1. <b>Infusioner av stamceller</b> |  |  |  | ..... |
|------------------------------------|--|--|--|-------|