|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ad-Soyadı: | | | | | | | | Tanı: | | | | | | | | | **Boy: Kilo: VYA:** | | | | | | | | |
| **Günler** | **Tarih** | **İlaç uygulamaları ( D-7 ile D+12. Günler)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Antineoplastikler** | | | | | **Antimikrobiyal profilaksi** | | | | | | | | | | | **GVHD profilaksi** | | **Diğer ilaçlar** | | | | **ATEŞ CO** | **Günler** |
| **TBI**  12 Gy/3 gün  2x2 Gy/gün | | **Siklofosfamid**  60 mg/kg /gün | | **Mesna**  90 mg /kg /gün | **Valasiklovir**  1 x 500 mg/gün | | | **Flukonazol**  1 x 400 mg/gün | | **Moksifloksasin**  1 x 400 mg/gün | | **TMP/SMZ**  2X1 fort tb. | **Metronidazol**  3×500 mg tb./gün | | | **Siklosporin** (ıv)  2 x1.5 mg/k/gün | **Metotreksat** | **G-CSF** 5 µg/kg | **Ürikoliz** tb 1x1 | **IVIG** 100 mg/kg | **Ursofalk**  3 × 250 mg tb |
| D+31 veya PO alıma kadar  IV, sonra PO geçilir ve 2 x3 mg/kg/gün dozunda +180. güne uygulanır | GVHD profilaksisi için 4 gün uygulanır. (D+1, D+3 D+6 ve D+11. günlerde) IV olarak uygulanır. |
| D-7 |  |  | |  | |  | **+** | | ⭠ D +100 kadar devam edilir ⭢ | **+** | ⭠D +100 kadar devam edilir ⭢ | **+** | ⭠D +100 kadar devam edilir⭢ |  | **+** | ⭠D +30 kadar devam edilir⭢ | |  | **+** |  | **+** |  | D-7 |
| D-6 |  | **x x** | |  | |  | **+** | | **+** | **+** | **+ +** | **+** |  | **+** |  | **+** |  | D-6 |
| D-5 |  | **x x** | |  | |  | **+** | | **+** | **+** |  | **+** |  | **+** |  | **+** |  | D-5 |
| D-4 |  | **x x** | |  | |  | **+** | | **+** | **+** |  | **+** |  | **+** |  | **+** |  | D-4 |
| D-3 |  |  | | **x** | | **x** | **+** | | **+** | **+** |  | **+** |  | **+** |  | **+** |  | D-3 |
| D-2 |  |  | | **x** | | **x** | **+** | | **+** | **+** | **+ +** | **+** | + + |  | **+** |  | **+** |  | D-2 |
| D-1 |  |  | |  | |  | **+** | | **+** | **+** | Engrafman sonrası tekrar başlanarak  posttransplant 1. yılda kesilir. | **+** | + + |  | **+** |  | **+** |  | D-1 |
| **D 0** | **KÖK HÜCRE İNFÜZYONU** | | | | | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | **+** |  | **+** |  | **D 0** |
| D+1 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + | 15 mg/m2 | ± | **+** |  | **+** |  | D+1 |
| D+2 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+2 |
| D+3 |  | **Parenteral antibiyotikler** | | | | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + | 10 mg/m2 | ± |  |  | **+** |  | D+3 |
| D+4 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+4 |
| D+5 |  | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+5 |
| D+6 |  | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + | 10 mg/m2 | ± |  |  | **+** |  | D+6 |
| D+7 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  | **+** | **+** |  | D+7 |
| D+8 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+8 |
| D+9 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+9 |
| D+10 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+10 |
| D+11 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + | 10 mg/m2 | ± |  |  | **+** |  | D+11 |
| D+12 |  |  |  |  |  | | **+** | | **+** | **+** | **+** | + + |  | ± |  |  | **+** |  | D+12 |

**ERİŞKİN HEMATOLOJİ KLİNİĞİ Cy/TBI (SİKLOFOSFAMİD /TBI) ALLOGENEİK KÖK HÜCRE NAKLİ PROTOKOLÜ**