|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ad-Soyadı: | | | | | | | | Tanı: | | | | | | | | | **Boy: Kilo: VYA:** | | | | | | | | | | |
| **Günler** | **Tarih** | **İlaç uygulamaları ( D+13 ile D+33. Günler)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Parenteral antibiyotikler** | | | | **Transfüzyonlar** | | | | **Antimikrobiyal profilaksi** | | | | | | | | | | | **GVHD profilaksi** | | **Diğer ilaçlar** | | | **ATEŞ CO** | **Günler** |
|  |  |  |  | Eritrosit süsp. | Trombosit süsp | | TDP | **Valasiklovir**  1 x 500 mg/gün | | **Flukonazol**  1 x 400 mg/gün | | **Moksifloksasin**  1 x 400 mg/gün | | **TMP/SMZ**  2X1 fort tb. | | | **Metronidazol**  3×500mgtb./gün | | **Siklosporin**  2 x1.5 mg/k/gün | | **G-CSF**  5 µg/kg | **IVIG**  100 mg/kg | **Ursofalk**  3 × 250 mg |
| D+13 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | ⭠ D +100 kadar devam edilir ⭢ | **+** | ⭠D +100 kadar devam edilir ⭢ | **+** | ⭠D +100 kadar devam edilir⭢ |  | | Engrafman sonrası tekrar başlanarak posttransplant 1. yılda kesilir. | **+** | ⭠D +30 kadar devam edilir⭢ | + + | D+31 veya PO alıma kadar  IV, sonra PO geçilir ve 2 x3 mg/kg/gün dozunda +180. Güne uygulanır. | ± |  | **+** |  | D+13 |
| D+14 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** | **± ±** | | **+** | + + | ± | **+** | **+** |  | D+14 |
| D+15 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+15 |
| D+16 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+16 |
| D+17 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** | **± ±** | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+17 |
| D+18 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+18 |
| D+19 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+19 |
| D+20 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** | **± ±** | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+20 |
| **D**+21 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± | **+** | **+** |  | D+21 |
| D+22 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+22 |
| D+23 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+23 |
| D+24 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** | **± ±** | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+24 |
| D+25 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+25 |
| D+26 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+26 |
| D+27 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** | **+ +** | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+27 |
| D+28 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± | **+** | **+** |  | D+28 |
| D+29 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | **+** | + + | ± |  | **+** |  | D+29 |
| D+30 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** | **± ±** | | ± | + + | ± |  | **+** |  | D+30 |
| D+31 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | ± | + + | ± |  | **+** |  | D+31 |
| D+32 |  |  |  |  |  |  |  | |  | **+** | **+** | **+** |  | | ± | + + | ± |  | **+** |  | D+32 |

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