 **VWF HASTALIĞİ MAJOR CERRAHİ/KANAMA HASTA TAKİP VE TEDAVİFORMU**

|  |  |
| --- | --- |
| Hasta:  | Hastalık: |
| Kilo: | Yaş:  | Faktör düzeyi: VWF: FVIII:  | Tahmin Tedavi süresi: 7-14 gün |
| Planlanan cerrahi girişim: | Planlanan cerrahi girişim: Major : **⌧**, Minör : 🞎 |
| İlk doz uygulama zamanı: **Planlanan cerrahi işlemden 1 saat önce uygulanır** | Kan grubu: |
| İnfüzyon hızı: **Enjeksiyon ya da infüzyon dakikada 4 mL’yi geçmemelidir.** |
| VWF konsantresinin adı:  | Bir flakonu:………..…… IU VWF ve………..…… IU FVIII içerir |
| Doz | Durum | Gün:  | Saat: | Major Cerrahi/kanama |
| 1. | İşlemden **1** saat önce |  |  | Yükleme dozu: 40-60 IU/Kg :…………….…..IU | (…..…..…flakon) |
| 2. | İlk dozdan **8** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU /Kg :……..………......IU  | (…..…..…flakon) |
| 3. | 2. dozdan **12** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :……....………….IU | (……….…flakon) |
| 4. | 3.dozdan **12** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :……..………..…...IU | (……....…flakon) |
| 5. | 4. dozdan **12** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :…………...........IU | (……....…flakon) |
| 6. | 5. dozdan **12** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :………......….....IU | (…..…..…flakon) |
| 7. | 6. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :………..…..…....IU | (……..…flakon) |
| 8. | 7. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :……….…….…...IU | (……....…flakon) |
| 9. | 8. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :……………..…...IU | (……....…flakon) |
| 10. | 9. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :………….….…...IU | (….…..…flakon) |
| 11. | 10. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :……..……..…….IU | (…..…..…flakon) |
| 12. | 11. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :…..……..…..…..IU | (…..…..…flakon) |
| 13. | 12. dozdan **24** saat sonra |  |  | İdame dozu: 20-40 IU / Kg :……….………....IU | (……....…flakon) |
| **Major cerrahiler:**Cardiothoracic, Cesarean section, Craniotomy, Hysterectomy, Open cholecystectomy, Prostatectomyabdominal surgery, obstetric/gynecological surgery,orthopedic surgery, endocrine surgery, vascular surgery |
| Hastanın gerekli 1 haftalık tahmini VWF konsantresi miktarı::……………..ünite, ~ …….……..flakon |
| **Uyarılar/Önlemler:**(I): Major cerrahiler öncesi hastanın en az bir haftalık dozu temin edilmiş ve hasta adına bloke edilmiş olmalıdır. |
| (II). Hastanın günlük vizitelerinde hastanın kliniğine göre doz hesaplamaları yeniden yapılabilir. |
| (III).*1 ünite IU/kg VWF: RCo uygulanması halinde; VWF RCo sirkülasyon seviyesi %2 artar* |
| (IV). Seçilmiş vakalarda Trombosit süspansiyonu verililebilir. |