|  |  |
| --- | --- |
| indir | **SAVUR PROF. DR. AZİZ SANCAR İLÇE DEVLET HASTANESİ****İLAÇ STABİLİTELERİ LİSTESİ** |
|  **KODU** | **İY.LS.04** | **YAYIN TARİHİ** | **22.05.2019** | **REVİZYON TARİHİ** | **03.01.2022** | **REVİZYON NO** | **01** | **SAYFA SAYISI** | **13** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **JENERİK İSİMLER** **(ETKEN MADDE)**  |

 |

|  |
| --- |
| **BENZER İLAÇ İSMİ**  |

 |

|  |
| --- |
| **SAKLANMA KOŞULLARI**  |

 |
|

|  |
| --- |
| S-FLUOROURACİL 500-100 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| EBEWE,FARMAKO FİVOFLU EBETAXEL  |

 |

|  |
| --- |
| AÇILDIKTAN SONRA 25OC DE SULANDIRILMADAN 7GÜN STABİLDİR. İZOTONİK NACL 250ML LE SULANDIRILIRSA 15-25OC DE MUHAFAZA EDİLİP 12 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| AZASİTİDİNE 100 ML FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| AZADİN AZİDA VİPAZA  |

 |

|  |
| --- |
| SULANDIRILDIKTAN SONRA 25OC DE BEKLETİLMEDEN KULLANILMALIDIR.2-8OC DE İSE 8 SAATE KADAR SAKLANABİLİR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| BENDAMUSTİN25-100 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| BEASTİN BENDAMUS  |

 |

|  |
| --- |
| %0,9 İZOTONİK NACL İLE SEYRELTİLEN SOLÜSYON 25OC DE 3,5 SAATTE KULLANILMALIDIR. BU SOLÜSYON 2-8OC DE İSE 2 GÜN BOYUNCA SAKLANABİLİR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| BLEOMİCİN 15 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| BLEMİSİN BLEOCİN-S BLEOLEM  |

 |

|  |
| --- |
| SULANDIRILDIKTAN SONRA HEMEN KULLANILMALIDIR. 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| BORTEZOMİB 3,5 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| BİEMİB BORACTİB BORCADE VELCADE  |

 |

|  |
| --- |
| SULANDIRILDIKTAN SONRA 8 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| BUSULFAN 10-50-100MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| BUSLERA BUSİLVEX  |

 |

|  |
| --- |
| %5 DEKSTROZ VE %0,9 İZOTONİK NACL İLE HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 15-25OC DE 8 SAAT (İNFÜZYON SÜRESİ DAHİL),2-8OC DE 12 SAAT VE ARDINDAN 15-25OC DE 3 SAATDİR.(İNFÜZYON SÜRESİ DAHİL)  |

 |
|

|  |
| --- |
| CİSPLATİN 10-50-100 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| CISPLATİN DBL CISPLATİN KOÇAK KEMOPLAT PLACIS CİSPLATİNUM  |

 |

|  |
| --- |
| MİKROBİYOLOJİ YÖNÜNDEN SULANDIRILDIKTAN SONRA HEMEN KULLANILMALIDIR. SEYRELTİLEN SOLÜSYON (DİĞER TÜRLÜ)20OC DE 14 GÜN DAYANDIĞI TESBİT EDİLMİŞTİR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| DAKARBAZİN 100-200MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| DAKARBAZ DETİCENE  |

 |

|  |
| --- |
| HAZIRLANAN SOLÜSYON 20OC DE, 8 SAAT İÇİNDE 2-8OC DE 24 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| DAUNORUBİSİN HCL 20 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| DAUNOSİN  |

 |

|  |
| --- |
| SULANDIRILDIKTAN SONRA BEKLETİLMEDEN KULLANILMALIDIR.  |

 |
|

|  |
| --- |
| DECİTABİN 50 MG FLAKON  |

 |

|  |
| --- |
| DACOGEN  |

 |

|  |
| --- |
| HEMEN KULLANILMALIDIR. SULANDIRILARAK SEYRELTİLEN ÇÖZELTİ 2-8OC DE 7 SAAT SAKLANABİLİR.  |

 |
| DOKSORUBİSİN HCL 10-550 MG FLAKON VE LİPOZOMAL FLAKON  | ADRİMİSİN DOXO-TEVA DOXORUBİCİN –KOÇAK CAELYX  | SULANDIRILDIKTAN SONRA 25OC DE 24 SAAT 2-8OC DE 48 SAAT SAKLANABİLİR. CAELYX İSE 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| DOSETAKSEL 20-80 MG FLAKON  | DOCETER, DOCETER-TEC DOCEXUS DOXEL DOXITAX SANTAX TADOCEL TAXOTERE  | 25OC NİN ALTINDA İNFÜZYON ÇÖZELTİSİ 6 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR. 2-8OC DE 48 SAAT SAKLANABİLİR  |
| EPİRUBSİN 10-50-100 MG FLAKON  | EPİRİTU EPİRUBİCİN EBEWE PİRUCİN RUBENS  | HEMEN KULLANILMALIDIR. 2-8OC DE EN FAZLA 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| ETOPOSİD 50-100 MG FLAKON  | ETOPOSİD EBEWE ETOSİD ETOPOSİDE-AMPHAR ETOPOSİDE-TEVA ETOPEX FYTOSİD SİNTOPOZİD  | SULANDIRILAN ÇÖZELTİLERİN DERHAL KULLANILMASI ÖNERİLİR. HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 25OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| FLUDARABİN FOSFAT 50MG/ 2ML FLAKON  | DARABİN FLUDALYM FLUDARA FLUMEN  | HEMEN KULLANILMALIDIR. SULANDIRILDIKTAN SONRA 2-8OC DE 8 SAAT SAKLANABİLİR  |
|  |  |  |
| GEMSİTABİN 200MG-1GR.  | GEMSİTABİNE GEMFUL GEMKO GEMZAR GEMSİBİN GESİTA SİTAGEM  | 25OC DE SULANDIRILAN ÜRÜN 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| İDARUBİSİN 5-10-20 MG FLAKON  | İDAMEN İDARUB ZAVEDOS  | 2-8OC DE 24 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR  |
| İFOSPHAMİDE 0,5-1-2 GR. FLAKON  | HOLOXAN  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 24 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR. AYRICA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| İRİNOTECAN 40-100 MG FLAKON  | CAMPTO IRINOCAM IRINOTEKAN HYDRO CHLORIDE DBL HOSPİRA IRINOTEL IRITEC IRONTU IROTEN TEKAMEN  | BEKLETİLMEDEN KULLANILMALIDIR. 25OC DE 12 SAAT, 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| KABAZİTAKSEL 60MG/1,5 ML FLAKON  | JEVTANA  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 15-30OC DE 8 SAAT, 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| CALCİUM FOLİNAT 100-300 MG FLAKON  | CALCIUM FOLINATE (DBL,KOÇAK,EBEWE) LEUCOVORIN-TEVA  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| CARBOPLATİN 50-100 MG. FLAKON  | CARBODEX CARBOPLAN CARBOPLATİN(DBL,EBEWE) CARMEN CARPLATU PLATINWAS  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| KLOFARABİN 1MG/ML FLAKON  | EVORABİN  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 25OC NİN ALTINDA 72 SAAT SAKLANABİLİR  |
| L-ASPARAGİNAZ 10.000 IU FLAKON  | LEUNASE  | BEKLETİLMEDEN KULLANILMALIDIR.  |
| MESNA 400 MG. AMPUL  | UROMİTEXAN  | 25OC DE 8 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| METHOTREXATE 0,05-0,5-5 GR.  | METHOTREXATE (DBL,KOÇAK) MEXTU ZEXATE METOJECT  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 25OC DE 3 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR  |
| MİTOKSANTRON 20 MG/10ML FLAKON  | MİTOXANTRON (EBEWE,KOÇAK) NEOTALEM  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 25OC NİN ALTINDA 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| MİTOMYCİN 20 MG FLAKON  | MİTOMYCİN-CKKOWA  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| OKZALİPLATİN 50-100-200 MG FLAKON  | CURATİNOX ELOXATİN UNOXA OXAUPLATİN HOSPİRA OXAUDEM PLOXAL OXAUMEDAC OXALPİN  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 25OC DE 6 SAAT, 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| PAKLİTAKSEL 30-100-150 MG FLAKON  | ANZATAX EBETAXEL ATAXIL SINDAXEL TAKSEN TAXOL VİTAX  | DIŞ KAPAĞI AÇILMIŞ AMA KULLANILMAMIŞ ÜRÜN 25OC NİN ALTINDA 28 GÜN IŞIKTAN KORUNARAK SAKLANABİLİR. HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR .  |
| PEMETREKSETDI SODYUM 100-500 MG. FLAKON  | PEMTREX,PRETEX, ALİMTA  | 25OC DE VE 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR. (ASEPTİK TEKNİKLERE UYULARAK)  |
| RALTİREKSED 2MG /4ML FLAKON  | TOMUDEX  | ÇÖZÜLMÜŞ FLAKON 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| SİKLOFOSFAMİD 0,5-1 GR FLAKON  | ENDOXAN SYKLOFOSFOMID  | İZOTONİK VE %5 DEKSTROZ LA HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 48 SAAT STABİLDİR. AMA ASEPTİK ŞARTLARA UYULMASI DURUMUNDA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| SİTOZİNARABİNOZİD 40- 100-1000 MG. FLAKON  | ALEXAN KORABİN CYTARABİNE DBL ARA-CELL  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 25OC NİN ALTINDA 12 SAAT, 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| TEMSİROLİMUS 25MG/ML FLAKON  | TORİSEL  | 6 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR. SEYRELTİLMİŞ ÜRÜN 20-25OC DE 24 SAAT IŞIKTAN KORUNARAK SAKLANABİLİR.  |
|  |  |  |
| TOPOTEKAN HCL 4MG FLAKON  | HYCAMTİN TEKAN-L TOPOTU TOPOXIN  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 30OC NİN ALTINDA 24 SAAT SAKLANABİLİR. (IŞIKTAN KORUNARAK)  |
| TARBEKTEDİN 1 MG. FLAKON  | YONDELIS  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| VİNKRİSTİN SÜLFAT 1-2 MG FLAKON  | VINCRISTİNE SULFAT DBL VINCRİSTİNE-KOÇAK VINCİRİSTİNE-TEVA  | AÇILAN FLAKONLARI 2-8OC DE 14 GÜN SAKLANABİLİR. HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| VİNORELBİN (10-50) MG FLAKON  | NAVELBİNE RENOVEL  | HAZIRLANAN ÇÖ ZELTİSİ ASEPTİK KOŞULLARDA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| ALPROSTADİL 500 MG FLAKON  | ALPROSTADİL PROSTAVASİN  | AÇILDIKTAN SONRA 2-8O C DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| ALFENTANİL 0,5 MG/2ML AMPUL  | RAPİFEN 0,5MG/2ML  | HAZIRLANAN I.V. SOLÜSYONLARININ İÇİNDE 24 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR  |
| ALTEPLAZ 50 MG I.V. FLAKON  | ACTİLYSE 50 MG. FLAKON  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 25OC DE 8 SAAT, 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| PİPERASİLLİN+TAZOBAKTAM İV FLAKON  | TAZOCİN TAZERACİN TAZOPER TAZOJECT  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 48 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| MEROPENEM 0,5-1 GR. I.V. FLAKON  | MERONEM MOPEM MAXİPEN MEROSİD  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| TEİKOPLANİN 200-400 MG FLAKON  | TARGOCİD TEKOSİD  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| SEFOPERAZN+SULBAKTAM SODYUM  | SULPERAZON  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| VANCOMYCİN 0,5-1 GR İ.V. FLAKON  | VANKOMİSİN VANCOTEK VANCO  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| TİGECYCLİNE 50 MG. FLAKON  | TYGACİL  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| KOLİSTİMETAT SODYUM  | COLİMYCİN KOLLİSTİN  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 7GÜN SAKLANABİLİR  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KLARİTROMİSİN 500 MG İ.V. FLAKON  | KLACID  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 48 SAAT SAKLANABİLİR. İNFÜZYON 1 SATDEN FAZLA SÜREDE GİDİLECEKSE IŞIKTAN KORUNMALIDIR.  |
| ERTAPENEM 1GR. FLAKON  | İNVANZİV  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| B-LAKTAM 1GR. İ.V. FLAKON  | BETALAKTAM  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| AMİKOZİN SÜLFAT 100-500 MG,AMPUL  | AMİKOZİT AMİKAVER MİKASİN  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| TRİMETOPRİM+SULFA METAKSAZOL AMPUL  | BACTİRİM AMPUL  | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 6 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR. İNFÜZYON 1 SAATTEN FAZLA SÜREDE GİDECEKSE IŞIKTAN KORUNMALIDIR.  |
| GENTAMİSİN SÜLFAT 20-40-80-120-160 MG. AMPUL  | GENTA GENTAMİN GENTREX GENTHAVER  | HEMEN KULLANILMALIDIR. İNF. 1 SAATTEN FAZLA SÜREDE GİDECEKSE IŞIKTAN KORUNMALIDIR  |
| SEFTAZİDİM 0,5-1 GR.İ.V. FLAKON  | ZİDİM FORTUM  | HEMEN KULLANILMALIDIR. İNF.1 SAATTEN FAZLA SÜREDE GİDECEKSE IŞIKTAN KORUNMALIDIR  |
| AMPİSİLİN+SULBAKTAM 0,5-1 GR.  | SULBAKSİT ALFASİD AMPİSİD  | HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİ 1 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR. 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| CEFTRİAXON SODYUM DİSODYUM 0,5-1 GR. FLAKON  | DESEFİN NEVAKSON EQİCEFT FORSEF CEFADAX UNİCEF  | HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİ 25OC DE 6 SAAT ,2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR. İNF. 1 SAATTEN FAZLA SÜREDE GİDECEKSE IŞIKTAN KORUNMALIDIR.  |
| AMPİSİLİN SODYUM 0,25-0,5-1 GR. FLAKON  | AMPİSİNA PENBİSİN SİLİNA ALFASİLİN  | %0,9 İZOTONİK 500CC NACL VE LAKTATLI RİNGER SOLÜSYONUNDA 8 SAAT STABİLDİR. %5 DEKSTROZ 500 CC DE 4 SAAT STABİLDİR. TEK FLK. SULARDIRILIP HEMEN KULLANILMALIDIR.  |
|  |  |  |
| ASETİLSİSTEİN 300 MG/3ML %10 AMPUL  | ASİST MUCİNAC  | AÇILMIŞ AMPUL BEKLETİLMEDEN KULLANILMALIDIR. PARENTERAL KULLANILMAYACAKSA AÇILMIŞ AMPUL 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| PRİLOCAİNE 20MG/ML FLAKON  | CİTANEST PRİLOC  | AÇILMIŞ FLAKON 25OC NİN ALTINDA 3 GÜN SAKLANABİLİR.  |
| NALOXON 0,4MG./ML AMPUL  | NALOXAN  | HAZIRLANAN KARIŞIMLARI 12 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| TRACRİUM 50 MG AMPUL  | TRACRİUM  | %0,9 IZOTONİK NACL İLE OLAN KARIŞIM 24 SAAT, %5 DEKS. VE RİNGER SOLÜSYONUYLA OLAN KARIŞIM 8 SAAT AKTİVİTESİNİ KORUR.  |
| DEKSKETOPROFEN AMPUL TROMETAMOL 50MG/2ML  | ARVELES KETAVEL DEKSALGİNE  | BEKLETİLMEDEN KULLANILMALIDIR. SEYRELTİLMİŞ ÇÖZELTİLERİ IŞIKTAN KORUNARAK VE 2-8OC 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| III FERRİK HİDROKSİT SEKROZ KOMPLEKSİ IV. AMPUL  | VENOFER SUKROFER FERROVEN EMFER FERİCOSE  | SEYRELTİLMİŞ SOLÜSYONLARI 30 DK. İÇİNDE KULLANILMALIDIR  |
| DOBUTAMİN HCL 250 MG/20 ML AMPUL  | DOBCARD, DOBUTAMİNE  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİ 24 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| DOPAMİN HCL 200 MG/ 5ML AMPUL  | DOPADREN DOPMİN DOPAMİN  | HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİSİ HEMEN KULLANILMAYACAKSA ASEPTİK ŞARTLARDA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| ESMOLOL HCL 10 MG/ 250 ML IV SOLÜSYON  | BREVİBLOC ESMOBLOC  | AÇILDIKTAN SONRA HEMEN KULLANILMALI. EĞER SAKLANACAKSA AÇILDIKTAN SONRA ASEPTİK KOŞULLARDA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| KROMKLORÜR-BAKIRKLORÜR-DEMİRKLORÜR-MAGNEZKLORÜR- POTASYUM İYODÜR- SODYUM FLORÜR- SODYUM ML-OLİBDAT- SODYUM SELENİT- ÇİNKO KLORÜR- ESER ELEMENTLER IV. AMPUL  | ADDEMEL N ADDAVEN AMPUL  | SEYRELTİKTEN SONRA HEMEN KULLANILMALIDIR. SEYRELTİLMİŞ SOLÜSYON EĞER SAKLANACAKSA ASEPTİK KOŞULLAR ALTINDA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| FENTALİN 0,05 MG/10 ML AMPUL  | FENTANYL TALİNAT  | HAZIRLANMIŞ (SEYRELTİLMİŞ) SOLÜSYONLAR 25OC DE 24 SAAT İÇİNDE KULLANILMALIDIR. 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| FİBRİNOJEN 1000MG FLAKON  | HAEMOLOPLAETTAN-P FLAKON  | HAZIRLANMIŞ SOLÜSYONLARI ASEPTİK ŞARTLARDA 25OC DE 8 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| FİBRİN YAPIŞTIRICI FLAKON (PROTEN+FAKTÖR VIII + TROMBİN + CALL) 1L FLAKON  |

|  |
| --- |
| TİSSEEL FLAKON  |

 | ÇÖZÜLMÜŞ ÜRÜN 25OC NİN ALTINDA 72 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| FİGRASTİM (G-CSF) 48M.IU/0,5 ML ENJEKTÖR  | NEUPOGEN TENAGRASTİM  | HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| FLUMAZENİL 0,5-1 MG/5-10ML AMPUL  | ANEXATE MAZENİL  | ENJEKTÖRE ÇEKİLDİKTEN SONRA VEYA SEYRELTİLMİŞ ÇÖZELTİSİ 25OC DE 24 SAAT İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| FUROSEMİD 20 MG/ 2ML AMPUL  | LASİX DESAL FUROMİD UREVER  | 25OC DE UYGUN OLARAK HAZIRLANMIŞ (SEYRELTİLMİŞ) ÇÖZELTİSİ (PH 7 NİN ALTINA DÜŞMEYECEK ŞEKİLDE) 24 SAAT İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| GADODİAMİD (GD-DTPA-BMA) 287MG/ML 10 ML I.V. FLAKON  | OMNİSCAN GADODİEM GADOTU  | AÇILDIKTAN SONRA 25OC DE ASEPTİK ŞARTLARA UYULMAK ŞARTIYLA 8 SAAT İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| HEPARİN SODİUM 25000IU/5ML FLAKON  | VASPARİN HEPARİN KOPARİN NEVPARİN  | AÇILDIKTAN SONRA 25OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR  |
| BUPİVACAİN HCL AMPUL, FLAKON  | MARCAİNE BUSTESİN  | 25OC DE 24 SAAT ASEPTİK KOŞULLARDA SAKLANABİLİR.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| İNSÜLİN ASPART %30+ İNSÜLİN ASPART PROTAMİN %70 DİSROSABLE ENJ.KALEMİ  | NOVOMİX  | AÇILMIŞ ENJEKSİYON KALEMLERİ 25OC DE 4 HAFTA SAKLANABİLİR. (IŞIKTAN KORUNARAK)  |
| İNSÜLİN DETEMİR 100IU/ML 3ML ENJ. KALEMİ  | LEVEMİR  | AÇILMIŞ ENJ. KALEMLERİ 25OC DE 6 HAFTA SAKLANABİLİR. (IŞIKTAN KORUNARAK)  |
| İNSÜLİN GLARJİN 100IU/ML 3 ML ENJ.KALEMİ  | LANTUS SOLOSTAR GLARJİN BASAGLAR  | AÇILMIŞ ENJ. KALEMLERİ 25OC NİN ALTINDA 4 HAFTA SAKLANABİLİR. (DİREK ISI VE IŞIKTAN KORUNARAK )  |
| İNSAN İNSÜLİNİ (REC. DNA KÖKENLİ)100 IU/ML 3 ML KARTUŞ  | HUMULIN R ACTRAPİPHM  | AÇILMIŞ OLAN KARTUŞU İNSÜLİN UYGULAMA KALEMİNE YERLEŞTİRDİKTEN SONRA 30OC NİN ALTINDA 4 HAFTA IŞIKTAN KORUNARAK SAKLANABİLİR.  |
| İNSAN İNSÜLİNİ (REC.DNA KÖKENLİ)100IU/ML 10 ML FLAKON  | HUMULİN R FLAKON  | FLAKON AÇILDIKTAN SONRA 30OC NİN ALTINDA IŞIKTAN KORUNARAK 4 HAFTA SAKLANABİLİR.  |
| KETAMİN HCL 50 MG/ML 10 ML FLAKON  | KETALAR  | 25OC DE %5 DEKS. VEYA %0,9 NACL İLE SEYRELTİLEN ÇÖZELTİSİ 1MG/ML OLACAK ŞEKİLDE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| KLİNDAMİSİN FOSFAT 300-600 MG İM./İV. AMPUL  | MENEKLİN CLEOCİN KLİNDAN  | %5 DEKSTROZ VE %0,9 NACL SOLÜSYONLARI (SEYRELTİLMİŞ) 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| KOLİSTİMETAT SODYUM 150 MG İM./İV. FLAKON  | COLİMYCİN KOLİSOD  | SEYRELTİLEREK HAZIRLANAN İNFÜZYON ÇÖZELTİLERİ 25OC DE 24 SAAT İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR. REKONSTİTÜSYON ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 7 GÜN SAKLANABİLİR.  |
| MİDAZOLAM 5-15 MG. AMPUL  | DORMİCUM DEMİZOLAM ZOLAMİD  | AÇILMIŞ VE SEYRELTİLMİŞ ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| MULTİVİTAMİN İV. FLAKON  | CERNEVİT  | HAZIRLANAN ÇÖELTİ 25OC DE 24 SAAT İÇERİSİNDE IŞIKTAN KORUNARAK KULLANILMALIDIR.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOREPİNEFRİN BİTARTARAT 1MG/ML 4ML AMPUL  | CARDENOR STENOR  | SEYRELTİLEN İNFÜZYON ÇÖZELTİLERİ (%5 DEKS. VEYA %0,9 İZOTONİK) 25OC NİN ALTINDA IŞIKTAN KORUNARAK 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| OMEPROZOL 40 MG. İV. FLAKON  | ESELAN LOSEC OMEPROL  | A.DIŞ AMBALAJINDAN ÇIKARILMIŞ FLAKONLARI NORMAL ODA IŞIĞINDA 24 SAAT SAKLANABİLİR B.HAZIRLANMIŞ ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ 25OC DE 4 SAAT, 2-8OC DE 12 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| ONDANSETRON HCL 4-8 MG/ 2-4 ML İV. AMPUL  | ZOFER OSETRON ZOFRAN ZOPHRALEN ONDOREN  | HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİSİ 25OC DE 24 SAAT , 2-8OC DE İSE 36 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| PANTROPRAZOL SODYUM 40MG. İV. FLAKON  | PANTO PROGAS GASTRAZOL PANTONİX  | HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 25OC DE 12 SAAT İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| RANİTİDİN HCL 50MG/2ML AMPUL  | RANİTAB ULCURAN RANİVER  | AÇILMIŞ AMPUL VEYA SEYRELTİLMİŞ ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| REMİFENTANİL HCL 2MG/ 5ML İV. FLAKON  | ULTİVA  | TALİMATLARA UYGUN OLARAK HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİSİ 25OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| ROCURONİUM BROMÜR 50 MG/5ML İV. FLAKON  | ESMERON CURON MYOCRON  | HEMEN TÜKETİLMESİ ÖNERİLİR. HAZIRLANAN ÇÖZELTİSİ 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| SALBUTAMOL SÜLFAT 2,5 MG/2,5ML NEBÜL  | VENTOLİN RONKOTOL  | SULANDIRILDIKTAN SONRA BUZDOLABINDA 2-8OC DE 7 GÜN SAKLANABİLİR.  |
| SEFAZOLİN SODYUM İM./İV.0,5-1 GR. FLAKON  | EQİZOLİN CEZOL SEFAZOL İESPOR CEFAMERİN  | UYGUN ŞEKİLDE SULANDIRILDIKTAN SONRA 25OC DE 24 SAAT ,2-8OC DE 10 GÜN SAKLANABİLİR.  |
| SEFOPERAZON SODYUM + SULBACTAM SODYUM (1+1) GR. İM./İV. FLAKON  | SULZON SEFPERAZON SEFBAKTAM PRİMACEF  | SULANDIRILDIKTAN SONRA 25OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SEFEPİM HCL 1 GR. İM./İV. FLAKON  | EKİPİM UNİCEF  | SULANDIRILDIKTAN SONRA 25OC NİN ALTINDA 24 SAAT 2-8OC DE 7 GÜN SAKLANABİLİR.  |
| SEFOTAKSİN SODYUM FLAKON 0,5-1 GR. İM./İV.  | EQİTAX BETAKSİM SEFOTAX İEFORAN  | İNFÜZYON SIVILARI İLE HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİSİ 25OC DE 24 SAAT VE 2-8OC DE 5 GÜN SAKLANABİLİR.  |
| SEFUROKSİM SODYUM 750 MG. İM./İV. FLAKON  | CEFAKS SEFFUR CEFUROL ZİNNAT AKSEF MULTİSEF  | SULANDIRILAN SOLÜSYONLARI (ÇÖZELTİSİ) 25OC NİN ALTINDA 5 SAAT, 2-8OC DE 48 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| VALPROAT SODYUM 400 MG İV. FLAKON  | DEPAKİN  | ÇÖZÜCÜSÜ İLE SULANDIRILMIŞ ÇÖZELTİSİ AYNI FLAKONDA 25OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| STREPTOKİNAZ 1500000IU İV. FLAKON  | STREPTASE  | HEMEN KULLANILMALI, SULANDIRILAN ÇÖZELTİSİ ASEPTİK KOŞULLARDA 2-8OC DE 24 SAAT İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| SUGAMMA DEKS SODYUM 200 MG/2ML İ.V. FLAKON  | BRİDİON  | İLK KEZ AÇILIP SEYRELTİLDİKTEN SONRA 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| TENEKTEPLAZ 10000IU 50 MG. İV. FLAKON  | METALYSE  | SULANDIRILARAK HAZIRLANMIŞ ÇÖZELTİSİ 30OC DE 8 SAAT, 2-8OC DE 24 SAAT SAKLANABİLİR.  |
| TİROBİFAN HCL 0,25MG/ML 50 ML İV. SOLÜSYON  | TROMBOSTAT  | SEYRELTİLDİKTEN SONRA 2-8OC DE 24 SAAT İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| İYOPROMİD 769MG/ML 100ML FLAKON  | ULTRAVİST FLAKON  | AÇILDIKTAN SONRA EN FAZLA 10 SAAT İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |

**SPREY, ŞURUP, SÜSPASYON, KREM, POMAD,DAMLA FORMLARI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AMOKSİSİLLİN TRİHİDRAT+ POTASYUM KLAVUNAT (200-400/28-57)MG/5ML SÜSPANSİYON  | AMOKLAVİN CROXİLEX AUGMENTİN  | SULANDIRILMIŞ SÜSPANSİYON 2-8OC DE 7-10 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| ASETİLSİSTEİN 200 MG/ 100 ML ŞURUP  | MUCALATOR ASİST OXXA  | SULANDIRILARAK KULLANIMA HAZIR HALE GETİRİLEN ŞURUP 2-8OC DE 12 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR  |
| AZİTROMİSİN DİHİDRAT 200MG/ 5ML 30ML ORAL SÜSPANSİYON  | AZİTRO AZRO AZELTİN  | SULANDIRILDIKTAN SONRA 25OC NİN ALTINDA 5 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| BRİMONİDİN TARTARAT %0,15 5ML OFT.GTT  | BRİMUGOT ALLPHAGAN P  | İLK AÇMADAN SONRA 28 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| DİCLOFENAC SODİUM 1MG/ML 5ML OFT. GTT.  | İNFLASED VOLTAREN OPHTA REDİCLON  | AÇILDIKTAN SONRA 1 AY İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| KLARİTROMİSİN 125-250 MG/5ML ORAL SÜSPANSİYON  | DEKLARİT KLACİD KLAROMİN KLAMER KLAX  | SÜSPANSİYON HAZIRLANDIKTAN SONRA 25OC NİN ALTINDA 14 GÜN İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| LEVETİRASETAM 100 MG/ML ORAL ÇÖZELTİ  | KEPPRA EPİXX EPİLEPTAL NETROLEX  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 25OC 7 AY İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| LOTEPREDNOL ETABONA 5MG/ML 5ML OFT. GTT.  | LOTEMAX OFT.GTT.  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 28 GÜN İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| NETİLMİSİN SÜLFAT 4,55 MG/ML 5ML OFT. GTT.  | NETİRA  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 28 GÜN İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PİLOCARPİN HCL 20MG/ML 5ML OFT. GTT.  | PİLOSED PİLOMİN  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 15 GÜN İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR  |
| KARBOMER 2MG/G. 10GR. OFT. JEL  | VİSCOTEARS  | TÜP AÇILDIKTAN SONRA 6 HAFTA İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| PREDNİSOLON SODYUM FOSFAT 10MG/ML GÖZ KULAK DAMLASI  | NORSOL FORT  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 15 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| PROPARAKAİN HCL %0,5 15ML OFT.SOL.  | ALCAİNE  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 2-8OC ORTA RAFTA 15 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| SİKLOPENTOLAT HCL %1,5 ML OFT. GTT.  | SİKLOPLEJİN  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 15 GÜN İÇİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| DORZOLAMİD HCL 20MG/ML+ TİMOLOLMALEAT 5MG/ML OFT. GTT.  | OFTOMİX COSOPT  | KAPAĞI AÇILDIKTAN SONRA 4 HAFTA İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| TOBRAMİSİN3MG/ML 5ML OFT. GTT.  | TOBREX TOBSİN TOBRASED  | KAPAĞI AÇILDIKTAN SONRA 4 HAFTA İÇERİSİNDE KULLANILMALIDIR.  |
| TROPİKAMİD 5MG/ML 5 ML OFT. GTT.  | TROPAMİD  | ŞİŞE AÇILDIKTAN SONRA 15 GÜN İÇERSİNDE KULLANILMALIDIR.  |