|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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. |