

A close-up photograph of a clear plastic medical device, possibly a drip chamber or filter, mounted on a stand. The device has a central vertical tube and two side ports.

Er-med Tıbbi Cihazlar



+90 216 550 34 77

www.er-med.net

KT.05.01/Rev.00/10.04.2026

Tuzla - İstanbul - Türkiye

İçindekiler

HAKKIMIZDA	02
VİZYON & MİSYON	03
HİZMETLERİMİZ	04
SKYCOMP 2S - TPN HAZIRLAMA SİSTEMİ	05
SKYREP 2S - LİPİD HAZIRLAMA CİHAZI	07
TPN SARF ÜRÜNLERİ	08
SKYCHEMO 2S-E KEMOTERAPİ İLAÇ HAZIRLAMA	13
KEMOTERAPİ SARF ÜRÜNLERİ	15
SKYNET YAZILIMI	21
KAPALI İDRAR ÖLÇÜM SİSTEMİ	22



HAKKIMIZDA

Er-med Tıbbi Cihazlar, sağlık sektöründe Total Parenteral Nütrisyon (TPN), kemoterapi ve IV ilaç hazırlama alanlarında uzmanlaşmış, uçtan uca çözümler sunan bir teknoloji ve üretim firmasıdır.



Otomatik ilaç hazırlama sistemleri, temiz oda çözümleri ve sarf malzemeleri ile sağlık kuruluşlarının hastaya özel IV ilaçlar ve parenteral beslenme solüsyonlarını güvenli ve izlenebilir şekilde hazırlamasını sağlıyoruz.



Tuzla Tepeören'de bulunan tesisimizde; yönetim ofisleri, depolama alanları, teknik servis ve kalite kontrol birimleri ile birlikte ISO Class 7 temiz oda, mikrobiyoloji laboratuvarı ve sterilizasyon alanları yer almakta olup, üretim ve kalite süreçleri entegre bir yapı içerisinde yürütölmektedir.



Er-med, kalite ve güvenilirliği temel alarak faaliyetlerini sürdürmekte olup, CE belgesi ve ISO 13485 kalite yönetim sistemi kapsamında üretim ve hizmetlerini gerçekleştirmektedir.

VİZYON

Sağlık sektöründe hasta ve kullanıcı güvenliğini esas alan, uluslararası standartlara tam uyumlu, güvenilir ve sürdürülebilir çözümler sunarak global ölçekte tercih edilen bir marka olmak.



MİSYON

01

TPN, kemoterapi ve IV ilaç hazırlama alanlarında, hasta ve kullanıcı güvenliğini ön planda tutarak güvenilir ve yüksek kaliteli çözümler sunmak.

02

Ulusal ve uluslararası standartlar ile yasal gerekliliklere tam uyum sağlayarak, ürün ve hizmetlerimizde sürdürülebilir kaliteyi garanti altına almak.

03

Risk temelli yaklaşım ve süreç yönetimi ile tüm operasyonlarımızda sürekli gelişim ve iyileştirmeyi sağlamak.

04

Müşteri memnuniyetini en üst seviyede tutarak, ihtiyaçlara hızlı, etkin ve çözüm odaklı şekilde yanıt vermek.

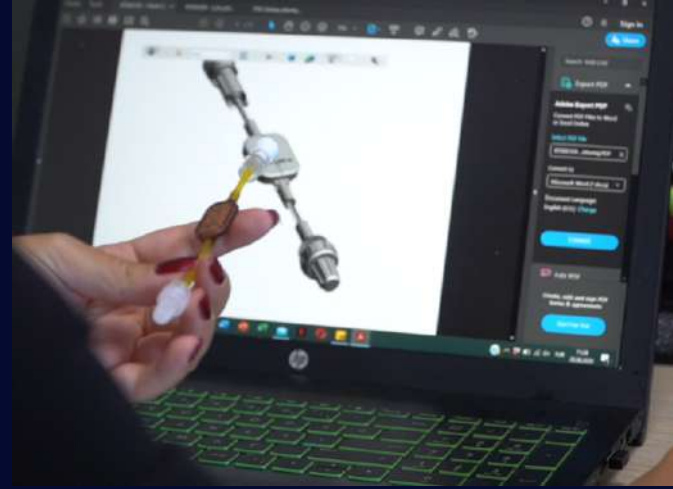
Hizmetlerimiz

AR-GE VE ÜRÜN GELİŞTİRME

İhtiyaca özel, yenilikçi ve sürdürülebilir çözümler geliştirerek süreçlerinizi daha verimli ve güvenli hale getiriyoruz.

SATIŞ VE MÜŞTERİ DESTEK HİZMETLERİ

Müşteri odaklı yaklaşımımızla, satış öncesinden başlayarak tüm süreçlerde hızlı, güvenilir ve kesintisiz destek sağlıyoruz.



TEKNİK SERVİS VE BAKIM HİZMETLERİ

Cihazlarınızın uzun ömürlü, güvenli ve yüksek performansla çalışması için hızlı müdahale ve etkin bakım hizmetleri sunuyoruz.

TEMİZ ODA ÇÖZÜMLERİ

Uluslararası standartlara uygun, projelendirmeden kurulumu kadar anahtar teslim temiz oda çözümleri sunarak güvenli çalışma ortamları oluşturuyoruz.



SKYCOMP 2S

TAM OTOMATİK TPN HAZIRLAMA SİSTEMİ

SkyComp 2S, hastaya özel Total Parenteral Nutrisyon (TPN) solüsyonlarının güvenli, hassas ve izlenebilir şekilde hazırlanmasını sağlayan tam otomatik bir ilaç hazırlama sistemidir.

Gelişmiş otomasyon altyapısı sayesinde manuel işlemlerden kaynaklanabilecek hataları minimize ederken, yüksek doğruluk ve tekrarlanabilirlik ile klinik süreçlerin standardizasyonunu destekler. Entegre yazılım altyapısı ile reçete yönetimi, veri takibi ve raporlama süreçlerini dijital ortamda kontrol altına alır.

Kapalı sistem mimarisi, kontaminasyon riskini en düşük seviyeye indirirken; kullanıcı dostu arayüzü ve akıllı kontrol mekanizmaları sayesinde operasyonel verimliliği artırır.

SkyComp 2S, hastanelerin ve ilaç hazırlama ünitelerinin ihtiyaçlarına yönelik olarak tasarlanmış olup; güvenlik, hız ve hassasiyeti bir arada sunar.





ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

- 20 kanallı sistem altyapısı sayesinde eş zamanlı çoklu solüsyon yönetimi ve yüksek operasyonel esneklik sağlar.
- 0,2 mL'ye kadar hassas sıvı transferi ile düşük hacimlerde dahi yüksek dozaj doğruluğu sunar.
- Kanal bazlı doğrulama ve gravimetrik ölçüm sistemi ile her transfer adımı kontrol edilerek maksimum hasta güvenliği sağlanır.
- 1.000 mL/dk'ya kadar yüksek dolum hızı ile yoğun iş yüklerinde hızlı ve kesintisiz üretim imkânı sunar.
- Entegre TPN reçete yönetimi ile hastaya özel formülasyonlar dijital ortamda güvenli ve hatasız şekilde hazırlanır.
- Barkod destekli doğrulama sistemi sayesinde kullanıcı hataları minimize edilir ve süreç güvenliği artırılır.
- Kapalı sistem tasarımı ile kontaminasyon riski en düşük seviyeye indirilerek steril çalışma koşulları desteklenir.



TAMAMLAYICI AKSESUARLAR



Barkod Okuyucu

Barkod doğrulama ve izlenebilirlik için kullanılır.



Kalibrasyon Ağırlığı

Terazi kalibrasyonu için kullanılır.



Termal Etiket Yazıcı

Torba etiketlerinin yazdırılması için kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER	
Boyutlar (GxDxY)	112x35x29 cm
Ağırlık	37.5 kg
Maksimum Sıvı Transfer Hızı	1.000 mL/dk
Minimum Sıvı Transfer Hacmi	0,2 mL
Hassasiyet	0,2 mL - 10 mL → ± 0,1 mL >10 mL → ± %3
Çalışma Sıcaklığı	10°C / 40°C
Depolama Sıcaklığı	-10°C / 50°C
Güç Değeri	110 - 240 V AC, 50/60Hz 55W

TPN HAZIRLAMA SARFLARI



IP0006ER KONTROL SUBAPLI MANİFOLD SET

- TPN cihazlarında çoklu sıvı girişlerinin kontrol edilerek tek noktadan güvenli transferini sağlar.



IP0008ER KONTROL SUBAPLI MİKRO TRANSFER SET

- Şırınga tipi ve düşük hacimli kaynaklardan hassas ve güvenli sıvı transferi sağlar.
- Subaplı tasarımı ile güvenli kullanım ve yüksek doğruluk sunar.



IP0009ER KONTROL SUBAPLI MAKRO TRANSFER SET

- Yüksek hacimli sıvı transferleri için hızlı ve güvenli akış imkânı sağlar.
- Subaplı yapısı ile sıvı kontrolünü artırarak sistem güvenliğini destekler.



IP0004ER MİKRO TEKRARLAYICI SETİ

- Hassas sıvı transfer işlemlerinde stabil ve kontrollü akış sağlar.
- Düşük hacimli uygulamalarda doğruluk ve süreklilik sunar.

TPN UYGULAMA SARFLARI

ÇOK YOLLU VEN VALFLERİ



1 YOLLU VEN VALFİ

- Tek hat üzerinden güvenli ve kontrollü sıvı transferi sağlar
- Çekvalf + iğnesiz bağlantı konnektörü veya yalnızca iğnesiz bağlantı konnektörü seçenekleri ile sunulur.

Referans No	Adı
BT0004ER	Çok Yollu Ven Valfi – 1 Yollu UV
BT0005ER	Çok Yollu Ven Valfi – 1 Yollu İğnesiz



2 YOLLU VEN VALFİ

- İki hat arasında güvenli sıvı yönlendirmesi sağlayarak esnek kullanım sunar.
- Çekvalf + iğnesiz bağlantı konnektörü veya yalnızca iğnesiz bağlantı konnektörü seçenekleri ile sunulur.

Referans No	Adı
BT0002ER	Çok Yollu Ven Valfi – 2 Yollu UV
BT0021ER	Çok Yollu Ven Valfi – 2 Yollu Çekvalf UV



3 YOLLU VEN VALFİ

- Çoklu hat yönetimi ile sıvı akışının kontrollü dağıtımını sağlar.
- Çekvalf + iğnesiz bağlantı konnektörü veya yalnızca iğnesiz bağlantı konnektörü seçenekleri ile sunulur.

Referans No	Adı
BT0003ER	Çok Yollu Ven Valfi – 3 Yollu UV
BT0031ER	Çok Yollu Ven Valfi – 3 Yollu Çekvalf UV

TPN UYGULAMA SARFLARI



IP0098ER PERFÜZYON ENJEKTÖRÜ

- Hassas dozajlama sağlayan yapısı ile sıvı transferinde güvenli ve kontrollü uygulama imkânı sunar.
- Işıktan korumalı yapıya sahiptir.

FİLTRELİ SETLER



UZATMA HATSIZ FİLTRELİ SET

- Işığa duyarlı ilaçlar için ışık korumalı yapıya sahiptir.
- 0.2 μm / 1.2 μm filtre seçenekleri ile partikül ve mikroorganizma filtrasyonu sağlar.

Referans No	Adı	Özellik
BT0001ER	Uzatma Hatsız 1.2 μm Filtrelİ Set UV	1.2 μm filtre içerir.
BT0013ER	Uzatma Hatsız 0.2 μm Pozitif Filtrelİ Set UV	0.2 μm filtre içerir.



BT0007ER UZATMA HATLI 1.2 FİLTRELİ SET UV

- Işığa duyarlı ilaçlar için ışık korumalı yapıya sahiptir.
- 1.2 μm filtresi ile partikül ve mikroorganizma filtrasyonu sağlar.

TPN UYGULAMA SARFLARI

TPN TORBALARI



TPN TORBASİ UV

- Işığa duyarlı ilaçlar için UV korumalı EVA yapısı ile yüksek koruma sağlar.
- PVC, DEHP ve lateks içermeyen malzemesi ile hasta güvenliğini ön planda tutar.
- Farklı hacim seçenekleri ile klinik ihtiyaçlara uyum sağlar.
- Otomatik dolum sistemleri ve manuel kullanım ile uyumludur.

Referans No	Adı
BTO384ER	TPN Torbasi UV 250 ml
BTO385ER	TPN Torbasi UV 500 ml
BTO386ER	TPN Torbasi UV 1000 ml
BTO387ER	TPN Torbasi UV 2000 ml
BTO388ER	TPN Torbasi UV 3000 ml
BTO420ER	TPN Torbasi UV 4000 ml



TPN TORBASİ ŞEFFAF

- Şeffaf EVA yapısı ile solüsyonun kolay ve güvenli şekilde izlenmesini sağlar.
- PVC, DEHP ve lateks içermeyen yapısı ile güvenli kullanım sunar.
- Farklı hacim seçenekleri ile klinik ihtiyaçlara uyum sağlar.
- Otomatik dolum sistemleri ve manuel kullanım ile uyumludur.

Referans No	Adı
BTO230ER	TPN Torbasi Şeffaf 250 ml
BTO231ER	TPN Torbasi Şeffaf 500 ml
BTO232ER	TPN Torbasi Şeffaf 1000 ml
BTO233ER	TPN Torbasi Şeffaf 2000 ml
BTO234ER	TPN Torbasi Şeffaf 3000 ml
BTO235ER	TPN Torbasi Şeffaf 4000 ml

TPN UYGULAMA SARFLARI



TPN SETİ

- TPN uygulamaları için güvenli ve kontrollü sıvı transferi sağlar.
- Entegre filtre seçenekleri ile partikül ve mikroorganizma riskini azaltır.
- İğnesiz bağlantı ve çekvalf opsiyonları ile güvenli enjeksiyon imkânı sunar.
- Farklı konfigürasyon ve bileşen seçenekleri ile klinik ihtiyaçlara uyum sağlar.

Referans No	Adı	İçerik
BTO149ER	TPN Seti 250 ml - 2'li Set	<ul style="list-style-type: none"> • TPN Torbası • Uzatma Hatlı 1.2 µm Filtreli Set UV
BTO150ER	TPN Seti 500 ml - 2'li Set	
BTO151ER	TPN Seti 1000 ml - 2'li Set	
BTO152ER	TPN Seti 2000 ml - 2'li Set	
BTO153ER	TPN Seti 3000 ml - 2'li Set	
BTO154ER	TPN Seti 4000 ml - 2'li Set	
BTO333ER	TPN Seti 250 ml - 3'lü Set	<ul style="list-style-type: none"> • TPN Torbası • Uzatma Hatlı 1.2 µm Filtreli Set UV • Çok Yollu Ven Valfi - 3 Yollu UV
BTO334ER	TPN Seti 500 ml - 3'lü Set	
BTO335ER	TPN Seti 1000 ml - 3'lü Set	
BTO303ER	TPN Seti 250 ml - 5'li Set	<ul style="list-style-type: none"> • TPN Torbası • Uzatma Hatlı 1.2 µm Filtreli Set UV • Uzatma Hatsız 0.2 µm Pozitif Filtreli Set UV • Çok Yollu Ven Valfi - 3 Yollu UV • Perfüzyon Enjektörü
BTO304ER	TPN Seti 500 ml - 5'li Set	
BTO305ER	TPN Seti 1000 ml - 5'li Set	
BTO306ER	TPN Seti 2000 ml - 5'li Set	
BTO307ER	TPN Seti 3000 ml - 5'li Set	
BTO308ER	TPN Seti 4000 ml - 5'li Set	
BTO313ER	TPN Seti Çekvalf 250 ml - 5'li Set	<ul style="list-style-type: none"> • TPN Torbası • Uzatma Hatlı 1.2 µm Filtreli Set UV • Uzatma Hatsız 0.2 µm Pozitif Filtreli Set UV • Çok Yollu Ven Valfi - 3 Yollu UV • Perfüzyon Enjektörü
BTO314ER	TPN Seti Çekvalf 500 ml - 5'li Set	
BTO315ER	TPN Seti Çekvalf 1000 ml - 5'li Set	
BTO316ER	TPN Seti Çekvalf 2000 ml - 5'li Set	
BTO317ER	TPN Seti Çekvalf 3000 ml - 5'li Set	
BTO318ER	TPN Seti Çekvalf 4000 ml - 5'li Set	

SKYCHEMO 2S-E TAM OTOMATİK KEMOTERAPİ İLAÇ HAZIRLAMA SİSTEMİ

SkyChemo 2S-E, sitotoksik kemoterapi ilaçlarının güvenli, hassas ve izlenebilir şekilde hazırlanmasını sağlayan tam otomatik bir ilaç hazırlama sistemidir.

Gelişmiş otomasyon altyapısı sayesinde manuel işlemlerden kaynaklanabilecek hataları minimize ederken, yüksek doğruluk ve tekrarlanabilirlik ile klinik süreçlerin standardizasyonunu destekler. Entegre yazılım altyapısı ile reçete yönetimi, veri takibi ve raporlama süreçlerini dijital ortamda kontrol altına alır.

Kapalı sistem mimarisi ve negatif basınçlı biyogüvenlik kabini ile operatör güvenliğini en üst seviyeye çıkarırken, kontaminasyon ve ilaç maruziyeti risklerini minimize eder. Kullanıcı dostu arayüzü ve akıllı kontrol mekanizmaları sayesinde operasyonel verimliliği artırır.

SkyChemo 2S-E, hastanelerin ve ilaç hazırlama ünitelerinin ihtiyaçlarına yönelik olarak tasarlanmış olup; güvenlik, hassasiyet ve hız odaklı çözümleri bir arada sunar.





ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

- Negatif basınçlı biyogüvenlik kabini ve çift istasyonlu yapısı ile güvenli çalışma ortamı sunar ve entegre atık yönetim sistemini destekler.
- 0,2 mL'ye kadar hassas sıvı transferi ile düşük hacimlerde dahi yüksek dozaj doğruluğu sunar.
- Kanal bazlı doğrulama ve gravimetrik ölçüm sistemi ile her transfer adımı kontrol edilerek maksimum hasta güvenliği sağlanır.
- 1.000 mL/dk'ya kadar yüksek dolum hızı ile yoğun iş yüklerinde hızlı ve kesintisiz üretim imkânı sunar.
- Entegre kemoterapi reçete yönetimi ile hastaya özel formülasyonlar dijital ortamda güvenli ve hatasız şekilde hazırlanır.
- Barkod destekli doğrulama sistemi sayesinde kullanıcı hataları minimize edilir ve süreç güvenliği artırılır.
- Kapalı sistem tasarımı ile kontaminasyon riski en düşük seviyeye indirilerek steril çalışma koşulları desteklenir.



TAMAMLAYICI AKSESUARLAR



Barkod Okuyucu

Barkod doğrulama ve izlenebilirlik için kullanılır.



Kalibrasyon Ağırlığı

Terazi kalibrasyonu için kullanılır.



Termal Etiket Yazıcı

Torba etiketlerinin yazdırılması için kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER	
Boyutlar (GxDxY)	167x105x257 cm
Ağırlık	395 kg
Maksimum Sıvı Transfer Hızı	1.000 mL/dk
Minimum Sıvı Transfer Hacmi	0,2 mL
Hassasiyet	0,2 mL - 10 mL → ± 0,1 mL >10 mL → ± %3
Çalışma Sıcaklığı	10°C / 40°C
Depolama Sıcaklığı	-10°C / 50°C
Güç Değeri	110 - 240 V AC, 50/60Hz 55W

KEMOTERAPİ HAZIRLAMA SARFLARI



BT0090ER

UZATMA HATLI TRANSFER SET - VERSİYON E1

- Kemoterapi ilaçlarının güvenli transferi için tasarlanmıştır.
- Kapalı sistem yapısı ile ilaç maruziyetini ve kontaminasyon riskini azaltır.
- Otomatik dolum sistemleri ile uyumludur.



BT0055ER

UZATMA HATLI TRANSFER SET - VERSİYON E

- Sitotoksik ilaçların güvenli ve kontrollü transferini sağlar.
- Kapalı sistem tasarımı ile operatör güvenliğini artırır.
- Sızdırmaz bağlantı yapısı ile güvenli kullanım sunar.



BT0053ER

KEMOTERAPİ TORBASI SPIKE

- Kemoterapi torbalarından güvenli sıvı transferi sağlar.
- Sızdırmaz bağlantı sayesinde ilaç kaybı ve maruziyeti önler.
- Klinik uygulamalarda hızlı ve pratik kullanım imkânı sunar.



IP0098ER

PERFÜZYON ENJEKTÖRÜ

- Hassas dozajlama sağlayan yapısı ile sıvı transferinde güvenli ve kontrollü uygulama imkânı sunar.
- Işıktan korumalı yapıya sahiptir.

KEMOTERAPİ HAZIRLAMA SARFLARI

FLAKON ADAPTÖRLERİ



FLAKON ADAPTÖRÜ

- Farklı flakon tipleri ile uyumlu güvenli sıvı transferi sağlar.
- Sızdırmaz bağlantı yapısı ile ilaç kaybı ve kontaminasyon riskini azaltır.
- Entegre filtre yapısı sayesinde güvenli sıvı transferi sağlar.

Referans No	Adı	Özellik
BTO097ER	Flakon Adaptörü - 20 mm	Saydam, ışık korumalı tasarım ile sıvı akışı izlenebilir.
BTO098ER	Flakon Adaptörü - 13 mm	Saydam, ışık korumalı tasarım ile sıvı akışı izlenebilir.
BTO197ER	Flakon Adaptörü - 20 mm Versiyon A	Opak yapı ile ışığa karşı koruma sağlar.
BTO198ER	Flakon Adaptörü - 13 mm Versiyon A	Opak yapı ile ışığa karşı koruma sağlar.



FLAKON ADAPTÖRÜ BALONLU SİSTEM

- Entegre balonlu sistem ile basınç dengesi sağlayarak güvenli sıvı transferi sunar.
- Sızdırmaz bağlantı yapısı ile ilaç kaybı ve kontaminasyon riskini azaltır.
- Entegre filtre yapısı sayesinde güvenli sıvı transferi sağlar.

Referans No	Adı	Özellik
BTO051ER	Flakon Adaptörü 20 mm Balonlu Sistem	Saydam, ışık korumalı tasarım ile sıvı akışı izlenebilir.
BTO052ER	Flakon Adaptörü 13 mm Balonlu Sistem	Saydam, ışık korumalı tasarım ile sıvı akışı izlenebilir.
BTO297ER	Flakon Adaptörü 20 mm Balonlu Sistem - Versiyon A	Opak yapı ile ışığa karşı koruma sağlar.
BTO298ER	Flakon Adaptörü 13 mm Balonlu Sistem - Versiyon A	Opak yapı ile ışığa karşı koruma sağlar.

KEMOTERAPİ HAZIRLAMA SARFLARI

FLAKON ADAPTÖRLERİ



BT0099ER FLAKON ADAPTÖRÜ - VERSİYON E

- Universal tasarımı sayesinde farklı flakon başlıkları ile uyumludur.
- Güvenli ve kontrollü sıvı transferi sağlar.
- Sızdırmaz bağlantı yapısı ile güvenli kullanım sunar.



BT0100ER FLAKON ADAPTÖRÜ - 20 MM ŞEFFAF

- 20 mm flakon tipleri ile uyumlu güvenli sıvı transferi sağlar.
- Sızdırmaz bağlantı yapısı ile ilaç kaybı ve kontaminasyon riskini azaltır.
- Entegre filtre yapısı sayesinde güvenli sıvı transferi sağlar.



BT0101ER FLAKON ADAPTÖRÜ - VERSİYON C

- Enjektör ile uyumlu yapısı sayesinde güvenli bağlantı sağlar.
- Sızdırmaz tasarım ile güvenli ve kontrollü sıvı transferi sunar.



KEMOTERAPİ UYGULAMA SARFLARI

UZATMA HATLI TRANSFER SETLER



UZATMA HATLI TRANSFER SET - VERSİYON 1,2,4

- 1, 2 ve 4 giriş portlu seçenekleri mevcuttur.
- Kemoterapi ilaçlarının güvenli ve kontrollü transferi için tasarlanmıştır.
- Kapalı sistem yapısı ile ilaç maruziyetini ve kontaminasyon riskini azaltır.
- Sızdırmaz bağlantı elemanları ile güvenli kullanım sağlar.

Referans No	Adı	Özellik
BTO094ER	Uzatma Hatlı Transfer Set - Versiyon 1	1 giriş portu mevcuttur.
BTO095ER	Uzatma Hatlı Transfer Set - Versiyon 2	2 giriş portu mevcuttur.
BTO096ER	Uzatma Hatlı Transfer Set - Versiyon 4	4 giriş portu mevcuttur.



UZATMA HATLI TRANSFER SET

- Kemoterapi ilaçlarının güvenli ve kontrollü transferi için tasarlanmıştır.
- Kapalı sistem yapısı ile ilaç maruziyetini ve kontaminasyon riskini azaltır.
- Giriş portlu / portsuz ve 0.2 µm yetişkin filtresi seçenekleri mevcuttur.

Referans No	Adı	Özellik
BT0102ER	Uzatma Hatlı Transfer Set 1	Giriş portu ve filtre bulunmaz.
BT0103ER	Uzatma Hatlı Transfer Set 2	Giriş portu bulunur, filtre bulunmaz.
BT0104ER	Uzatma Hatlı Transfer Set 3	Giriş portu bulunmaz, 0.2 µm filtre bulunur.
BT0105ER	Uzatma Hatlı Transfer Set 4	Giriş portu ve 0.2 µm filtre bulunur.

KEMOTERAPİ HAZIRLAMA SARFLARI



BT0091ER

UZATMA HATSIZ TRANSFER SET

- Sıvı transferinde kullanılır.
- Güvenli ve kontrollü akış sağlar.
- Pratik ve kolay kullanım sunar.

KEMOTERAPİ TORBALARI



KEMOTERAPİ TORBASI UV

- Işığa duyarlı ilaçlar için UV korumalı EVA yapısı ile yüksek koruma sağlar.
- PVC, DEHP ve lateks içermeyen malzemesi ile hasta güvenliğini ön planda tutar.
- Farklı hacim seçenekleri ile klinik ihtiyaçlara uyum sağlar.
- Otomatik dolum sistemleri ve manuel kullanım ile uyumludur.

Referans No	Adı
BT0394ER	Kemoterapi Torbası UV 250ml
BT0395ER	Kemoterapi Torbası UV 500 ml
BT0396ER	Kemoterapi Torbası UV 1000 ml
BT0397ER	Kemoterapi Torbası UV 2000 ml
BT0398ER	Kemoterapi Torbası UV 3000 ml



KEMOTERAPİ UYGULAMA SARFLARI

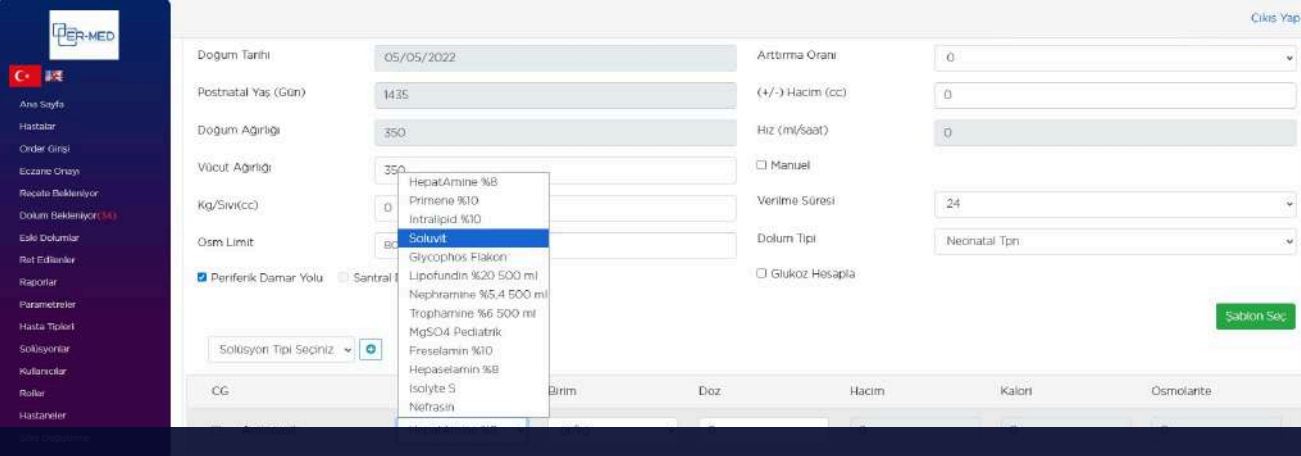
KEMOTERAPİ SETLERİ



OTOMATİK KEMOTERAPİ HAZIRLAMA SETİ

- Kemoterapi ilaçlarının güvenli ve kontrollü hazırlanması için tasarlanmıştır.
- Otomatik dolum sistemleri ile uyumlu yapı sunar.
- Sızdırmaz bağlantı elemanları ile güvenli kullanım sağlar.
- Klinik uygulamalarda pratik ve standartlaştırılmış süreç yönetimi sağlar.

Referans No	Adı	İçerik
BT0160ER	Otomatik Kemoterapi Hazırlama Seti Versiyon 1 - 250ml	<ul style="list-style-type: none"> • Kemoterapi Torbası 250ml • Uzatma Hatsız Transfer Set • Flakon Adaptörü 13mm
BT0161ER	Otomatik Kemoterapi Hazırlama Seti Versiyon 1 - 500ml	<ul style="list-style-type: none"> • Kemoterapi Torbası 500ml • Uzatma Hatsız Transfer Set • Flakon Adaptörü 13mm
BT0162ER	Otomatik Kemoterapi Hazırlama Seti Versiyon 1 - 1000ml	<ul style="list-style-type: none"> • Kemoterapi Torbası 1000ml • Uzatma Hatsız Transfer Set • Flakon Adaptörü 13mm
BT0163ER	Otomatik Kemoterapi Hazırlama Seti Versiyon 2 - 250ml	<ul style="list-style-type: none"> • Kemoterapi Torbası 250ml • Uzatma Hatsız Transfer Set • Flakon Adaptörü 20mm
BT0164ER	Otomatik Kemoterapi Hazırlama Seti Versiyon 2 - 500 ml	<ul style="list-style-type: none"> • Kemoterapi Torbası 500ml • Uzatma Hatsız Transfer Set • Flakon Adaptörü 20mm
BT0165ER	Otomatik Kemoterapi Hazırlama Seti Versiyon 2 - 1000ml	<ul style="list-style-type: none"> • Kemoterapi Torbası 1000ml • Uzatma Hatsız Transfer Set • Flakon Adaptörü 20mm



The screenshot displays the SKYNET YAZILIMI software interface. It features a sidebar on the left with navigation options like 'Ana Sayfa', 'Hastalar', 'Order Girişi', 'Eczane Orası', 'Reçete Bekleniyor', 'Dokum Bekleniyor', 'Eski Dolumlar', 'Raf Edilenler', 'Raporlar', 'Parametreler', 'Hasta Tickeri', 'Solüsyonlar', 'Kullanıcılar', 'Roller', and 'Hastaneler'. The main area contains a form for patient information and medication selection. Fields include 'Dogum Tarihi' (05/05/2022), 'Postnatal Yaş (Gün)' (1435), 'Dogum Ağırlığı' (350), 'Vücut Ağırlığı' (350), 'Kg/Sıvı(cc)' (0), 'Osm Limit' (0), 'Artırma Oranı' (0), '(+/-) Hacim (cc)' (0), 'Hız (ml/saat)' (0), 'Manuel' checkbox, 'Verilme Süresi' (24), 'Dolum Tipi' (Neonatal Tipi), and 'Solüsyon Seç' button. A dropdown menu is open, showing various medications like HepatAmine %8, Primene %10, Infralgid %10, Soluvit, Glycophos Flakon, Lipofundin %20 500 ml, Nephramine %5,4 500 ml, Trophamine %6 500 ml, MgSO4 Pediatrik, Freselamin %10, Hepaselamin %8, Isolyte 5, and Netrasin. A table at the bottom lists columns for 'Birim', 'Doz', 'Hacim', 'Kalori', and 'Osmolarite'.

SKYNET YAZILIMI

HASTAYA ÖZEL İV İLAÇ VE PARENTERAL BESLENME SÜREÇLERİNİ GÜVENLİ, İZLENEBİLİR VE VERİMLİ ŞEKİLDE YÖNETEN ENTEGRE YAZILIM ÇÖZÜMÜDÜR.

01

ENTEGRASYON

HBYS, e-order ve hastane bilgi sistemleri ile tam entegre çalışarak veri akışını otomatik ve hatasız şekilde yönetir.

02

DOZAJ KONTROLÜ

Hastaya özel reçete oluşturma, otomatik hesaplama ve doz limit kontrolü ile hata riskini minimize eder.

03

GÜVENLİK

Gelişmiş kullanıcı yetkilendirme, erişim kontrolü ve işlem kayıtları ile güvenli kullanım sağlar.

04

İZLENEBİLİRLİK

Tüm hazırlama süreçlerini kayıt altına alarak detaylı raporlama ve etiketleme imkânı sunar.

05

HESAPLAMA

Beslenme ve ilaç içeriklerinin hesaplanması, uyarı mekanizmaları ve kontrol algoritmaları ile klinik doğruluğu destekler.

06

KULLANIM KOLAYLIĞI

Çoklu kullanıcı desteği, farklı dil seçenekleri ve kolay arayüzü ile operasyonel verimliliği artırır.

KAPALI İDRAR ÖLÇÜM SİSTEMİ



Kapalı idrar ölçüm sistemi, hastalarda idrar miktarının güvenli, hassas ve hijyenik şekilde izlenmesini sağlayan medikal bir çözümdür. Kapalı sistem yapısı sayesinde enfeksiyon riskini minimize ederken, yüksek hassasiyetli ölçüm kapasitesi ile klinik süreçlerde güvenilir veri takibi sunar. Kullanıcı dostu tasarımı ve pratik kullanım özellikleri ile sağlık profesyonellerine operasyonel kolaylık sağlar.

- 500 ml ölçüm haznesi ile hassas idrar takibi sağlar.
- Ölçekli toplama alanı ile kolay ve doğru ölçüm imkânı sunar.
- 3 bölmeli yapısı ile kontrollü kullanım sağlar.
- Hidrofobik filtre ile güvenli sistem bütünlüğü sağlar.
- 50 ml'ye kadar hassas ölçüm yapılabilir.
- Ayarlanabilir askı ile kolay kullanım sağlar.
- 2000 ml kapasiteli idrar torbası ile uzun süreli kullanım sağlar.
- T tipi ağız ve alt tahliye yapısı ile güvenli boşaltım imkânı sunar.
- Kıvrılmaya dirençli geniş çaplı hortum ile kesintisiz akış sağlar.
- Numune alma portu ile kolay örnekleme imkânı sunar.
- Taşmayı önleyen bypass sistemi ile ek güvenlik sunar.



İLAÇ HAZIRLAMADA GÜVENİLİR TEKNOLOJİ - ER-MED GÜVENCESİYLE



Tepeören mahallesi Demokrasi caddesi
5K Plaza 34959 No:135/9
Tuzla / İstanbul / Türkiye



+90 216 550 34 77



www.er-med.net



info@er-med.net

