

**ZEYNEP KAMİL HASTANESİ BELGELİ (PATENT VE FAYDALI
MODEL BELGELİ) İNOVATİF HEMŞİRELİK ÜRÜNLERİ LİSTESİ**

BULUŞ SAHİBİ VE KURUMU	BULUŞ AMACI
Dr. Yeliz DOĞAN MERİH Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	<u>Giyilebilir Askı Sistemleri</u> Geliştirilen yeni askı sistemleri ile amaç; hiçbir kişisel desteğe ihtiyacı olmadığı halde sadece invazif tedavi araçlarının taşınması nedeniyle bir refakate ihtiyaç duyan hastaların kendi başlarına giyilebilir iki farklı askı yöntemi ile mobilizasyonlarını sağlamak, hastaların kendi özbakım güçlerini arttırmak ve böylelikle hem çalışan hem de hasta memnuniyetini arttırmaktır.
Dr. Yeliz DOĞAN MERİH Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	<u>Elektrotronik Tuse ve Partograf Cihazı (TUSEMATİK)</u> Bu buluş, obstetride travay takiplerinin (pelvik yapının doğuma uygunluğunu, servikal dilatasyonu, fetusun prezentasyonu ve pozisyonu, amnion mayi gelişini) yapıldığı vajinal muayenenin ve gebelik seyrinin haritası olan partografin elektronik ortamda yapılmasını sağlayan bir cihazla ilgilidir.
İkbal ENGİN, Meltem SOYHAN Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	<u>Uterus Masaj Kemerı (UMKEM)</u> Basınç ayarlı air-bag sistemle kum torbası uygulamasını daha modern ve konforlu hale getirerek hasta güvenliğini en üst seviyeye taşımayı hedefledik. Işıklı ve sesli uyarı sistemiyle uterustaki yetersiz kasılmaları, atoniye gidişi en erken dönemde tespit ederek hastanın sağlığı tehlikeye girmeden gerekli girişimlerde bulunmak amaçlanmıştır.
MSc. Ayşegül ALİOĞULLARI Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	<u>Güvenlik Kontrollü Cerrahi İğne</u> Ameliyathanede bulaşıcı hastalığı olan hastaların cerrahi operasyonu sırasında meydana gelen sütür iğnesi kaynaklı kesici delici alet yaralanmalarını önlemek amacıyla tasarlanmıştır.
Ayşe UYGUN Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	<u>Mikro Yastıklı Elektropnömotik Akıllı Yatak (MYPAY)</u> Hastanın konforunu sağlayarak bası yarası riskini azaltmak, yatak içi pozisyon vermek ve hemşirenin iş yükünü azaltıp ergonomisini korumak amaçlanmıştır.
Gülboy AYBAKAN Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi	<u>Silikon Tabanlı IV Kanül</u> IV kanül kullanılan hastalarda kanül kanatlarının cilt üzerinde yarattığı tahrişi en aza indirmek, önlemek amaçlanmıştır.

<p>Şeker CEYLAN, Asuman TURGUT Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Portable Uzaktan Erisimli NST</u> Kablosuz NST cihazı ile 20-30 dk süren ve gebelerin hareket ve fiziksel aktivitelerini kısıtlamasına neden olan NST çekim süresi boyunca rahat hareket edebilmeleri ve kişisel aktivitelerini yerine getirebilmeleri için gebelerin hareket halindeyken NST çekilebilmesi amaçlanmaktadır.</p>
<p>Gonca ÖZAY DEMİRKOL Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Kadınlar İçin 24 Saatlik İdrar Biriktirme Seti</u> Hastanelerde perinatoloji ve nefroloji servislerinde tansiyon sorunuyla yatan gebeler ve böbrek hastası bayanların 24 saatlik idrar biriktirirken yaşadığı sorunları gidermek amaçlanmıştır.</p>
<p>MSc. Derya KILINÇ Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Küvöz İçi Sese Duyarlı Işık</u> Bebğin kuvözüne yerleştirilecek sese duyarlı ışık sensörü sayesinde yoğun bakım ünitesinde takip edilen bebeklerin ağlamaları halinde hangi bebeğin ağladığı daha çabuk anlaşılabilmesi ve daha kısa sürede müdahale edilebilmesi amaçlanmıştır.</p>
<p>Çiğdem ŞİMŞEK Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Sürgülü Hasta Yatağı</u> Hastanede yatan, bilinci açık, fakat ayağa kalkmaması gereken veya engelli hastaların sürgülü yatak sayesinde defekasyon ihtiyaçlarını kolayca giderebilmelerini sağlayan bir sürgülü hasta yatağıdır.</p>
<p>Ebru ÇOLAK Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Elektronik Formül Süt Hazırlama Cihazı</u> YYBÜ anne sütü alamayan bebekler için hijyen koşullarını sağlamak ve enfeksiyon riskini azaltmak için bir formül süt hazırlama cihazı. Bu cihaz sayesinde formül sütler istenilen miktarlarda ve uygun koşullarda hazırlanması sağlanacak. Ayrıca çalışanlar için uygulama kolaylığı sağlayacak.</p>
<p>Hanife AYSUNE Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Nefes Öğretici Yatak</u> YYBÜ solunum desteği için ventilatöre bağlanmış bebeklerde kullanılabilir. Ventilatör destek süreci sonrasında bebeklerin rutin solunum sürecine alışmaları ve normal solunumu destekleyici bir yatak. Ayrıca solunumu hatırlatıcı çok yönlü bir solunum yatağıdır.</p>

<p>Hanife AYSUNE Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Kuvöz İçinde Endotrakeal Tüp Askısı</u></p> <p>YYBÜ entübe bebeklerde entotrekeal tüplerin sabitlenmesi ve Kuvöz içindeki güvenliği için oluşturulan bir askı sistemi. Bu askı sistemi ile Tüplerin sabitlenmesi sağlanacak. Hasta güvenliği desteklenecek ve tekrarlı entübasyon işlemleri engellenecektir.</p>
<p>Msc.Tuğba KARAKUŞ Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Gutt Pen (İlaç Kalemi)</u></p> <p>Doz ayarlı kalem sayesinde ilaç dozunu doğru işaretleyerek doğru tedavi uygulamak ve sonuç olarak ilaç intoksikasyonunu önlemek için bir cihaz tasarlanmıştır.</p>
<p>Sema TUNCER Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>İlaç Uygulama Navigatörü</u></p> <p>Akılcı ilaç kullanımı hastadaki tıbbi sorunun doğru tanısı, o anda var olan ilaçlardan tabloya özgül, etkili ve en az yan etkili (güvenilir) olanının seçilmesi, hastanın ve hastalığın özelliklerine göre uygun doz, veriş biçimi ve sürede uygulanması, Sonuçları değerlendirilerek ve olayın ekonomik yanını da dikkate alarak uygulanmasını kapsayan sistematik bir yaklaşım biçimidir.</p>
<p>Filiz ADKOVAYÇIN – Ayşegül EROĞLUER Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>EEG Yastığı</u></p> <p>Buluş, sağlık sektöründe Özellikle EEG si çekilen çocukların hareket artefaktının önlenmesi ve EEG çekimi başarısı için yapılandırılan bir EEG yastığı ile ilgilidir.</p>
<p>Neslihan GENÇ Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Güvenlik Anahtarlı Damla Ayar Seti</u></p> <p>Buluş sağlık sektöründe, kan ya da sıvı besinler ile diğer sıvıları ihtiva eden şişe ya da torbalardan akacak olan sıvı miktarını ölçerek ayarlamak ve kontrol etmek için kullanılan bir güvenlik anahtarlı ayarlanabilir damla ayar seti ile ilgilidir.</p>
<p>Seda OLTULU Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Güvenli Bebek Files</u></p> <p>Buluş, normal doğum süreçlerinde bebek güvenliğini sağlamak, Düşmeye bağlı sakatlıkları ve yaralanmaları önlemek amacıyla gerçekleştirilmiştir.</p>

<p>MSc.Aytül COŞKUN Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Özbakım Masası</u></p> <p>Bu buluş, bilinci açık fakat çeşitli sebeplerle yataktan kalkamayan hastaların bağımsız olarak öz bakımlarını gerçekleştirmeleri ve/veya bilinci kapalı hastaların öz bakımlarını gerçekleştirmede sağlık çalışanlarına özellikle hastanın hastanede yattığı sürede yardımcı olması amacı ile kullanılan bir masa ile ilgilidir.</p>
<p>Döne ABBASOĞLU Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Solunum Sayma Maskesi</u></p> <p>Buluş sağlık sektöründe hastaların solunum sayılarının, aralığının değerlendirilmesi amacı ile meydana getirilmiş, Basınç sensörleri içeren bir solunum sayma maskesi ile ilgilidir.</p>
<p>Hacer KÜLEK Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Jinekolojik Masada Bas-Çek Muayene Örtüsü Sistemi</u></p> <p>Buluş sağlık sektöründe jinekoloji muayene masaları üzerinde yer alan örtünün otomatik olarak, el değmeden hijyenik bir biçimde değiştirilmesini sağlayan bir sistem ile ilgilidir.</p>
<p>MSc. Elif ÖZER EKİZ Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Hasta Yatağına Kilitlenebilir Faras Sedye</u></p> <p>Bu buluş; post operatif hastaların / acil Vakaların (mobilizasyonu mümkün olmayan) sedye ile taşınması sırasında oluşan sarsıntıyı ve hareketi en aza indirgeyen, insan gücünü minimum kullanarak hastanın tedavi ve bakım yapılacağı yatağına güvenli bir şekilde taşınmasını sağlayan bir faras Sedye ile kilitlenebilir hasta yatağı ile ilgilidir.</p>
<p>MSc.Hilal YILMAZ Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Yatak İçi Mobilizasyon Sağlayan Esnek Yaylı Egzersiz Aparatı</u></p> <p>Buluş konusu esnek yaylı egzersiz aparatı, ameliyat sonrası birdenbire ayağa kalkamayan tansiyonu düşen hastalarda yatak içinde az da olsa egzersizler yaparak dolaşımı sağlayacak ve distansiyonu önleyecektir. Bu durum dolaşımla birlikte bağırsak hareketlerinin faaliyete geçmesini sağlayacaktır.</p>
<p>Ayşegül KARACAN Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi</p>	<p><u>Kan Değişim Cihazı</u></p> <p>YYBÜ güvenli kan değişim uygulamalarını gerçekleştirmek, bebeklerin vital bulgularını aynı cihaz üzerinden takip etmek ve değişim sırasındaki gerekli ilaçları cihaz üzerinden güvenli bir şekilde vermek amaçlanmıştır.</p>

Zeynep Sevgili SADE

Zeynep Kamil Kadın ve
Çocuk Hastalıkları Eğitim
ve Araştırma Hastanesi

Yenidoğan Drenaj Torbası

Yeni Doğan Yoğun bakımda yatan bebeklerde idrar çıkış
takibinin doğru yapılması, idrar tahlilinin kolayca alınması
amaçlanmıştır.