

Plasti-med Haber

Üretimde 24. yıl

İÇİNDEKİLER:

AREXPORT ROMANYA'DA	1
1. ULUSLARASI İNOVATİF HEMŞİRELİK KONGRESİ	2
NEFROSTOMİ BALON KATERİ	2
HEDEF: BATI AFRIKA	3
AJANDA	3
GÜNEY AMERİKA'DA İLERLERME KAYDEDİYORUZ	3
TEŞEKKÜRLER	3
HAKKIMIZDA	4

ÖZET:

- Plasti-med, Arexport ile Romanya'daydı.
- Plasti-med, 1. Uluslararası İnovatif Hemşirelik Kongresine katıldı.
- Plasti-med'in makalesi Sağlık dergisinde yayınlandı.
- Plasti-med'in yeni hedefi: Batı Afrika.
- Plasti-med, yeni fuarlara katılacak.
- Plasti-med, Güney Amerika'da güzel ilerlemeler kaydediyor.
- Plasti-med, sizlere çok teşekkür ediyor.

AREXPORT ROMANYA'DA

Arexport Grubu, altı deneyimli Türk üretici ve ihracatçı firmadan oluşmaktadır. Arexport'un adı araştırma kelimesinin ilk iki harfinden AR ve İngilizce İhracat kelimesinden oluşmaktadır ve bu nedenle araştırma ve ihracat anlamına gelmektedir. Grubun temel amacı, uzun süren ve güvenilir işbirlikleri ve ticaret fırsatları yaratabilmek için geziler, B2B toplantıları, sergi, yerel ilgili sağlık kurumlarını, devlet kurumlarını ve müşterileri ziyaret ederek, dünyanın dört bir yanındaki farklı ülkelerdeki potansiyel müşterileri aramak ve bulmak-

tır. Grubun üyeleri, önde gelen üreticiler ve tıbbi/laboratuvar cihazları, ekipmanları, sarf malzemeleri, mobilya ve sektörlerinin ilgili malzemeleri ihraç edenlerdir: Elektro-mag, Kenmak, Mes-kon, Novamedtek, Plasti-med ve Turkuaz.

9 Mayıs 2018 tarihinde Arexport, Romanya'da Mercure Bucharest Unirii Hotel'de B2B etkinliği olan bir toplantı düzenledi. Romanya'dan farklı sağlık şirketleri davet edildi ve bunların birçoğu Türk şirketleriyle temasta bulunmak için bu toplantıya katıldı. Arexport, Bükreş Büyükelçiliği Ticari Müşaviri Hakkı BARUTÇU'nun

ziyareti ile de onurlandırıldı. Şirketimizi genel müdürümüz Muammer BERKSÖZ temsil etti.



1. ULUSLARASI İNOVATİF HEMŞİRELİK KONGRESİ

Yenilik deyince akla gelişim ve yeni roller de geliyor. Hemşireler de yeniliklere dahil oluyor.

"Hemşirelikte İnovasyon" proje yarışmasının konsepti hastaların kaliteli hizmet almaları için sağlık hizmeti sunumunda kullanılabilecek medikal ürünlerin geliştirilmesidir. Bu proje, çalışanların gelişimine katkıda bulunduğu gibi hasta bakım kalitesini artırmaya da yöneliktir. Ayrıca yenilikçi çalışmaları teşvik etmek, bu konuda

istekli hemşireleri motive etmek de bir amaçtır.

Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İstanbul Sağlık Bilimleri Üniversitesi, İnovatif Hemşirelik Derneği ve İSEK ortak katılımıyla hemşirelikteki beş yıllık inovasyon deneyimleri, "1. Uluslararası İnovatif Hemşirelik Kongresi" sırasında paylaşıldı. 4-5 Mayıs 2018 tarihleri arasında İstanbul, Hilton Kozyatağı Otel'de gerçekleştirilen bu kongreye

yurtdışından ve yurt içinden konuşmacılar ve sağlık profesyonelleri katıldı. Yarışma kapsamında geliştirilen ürünler de sergilendi.

Plasti-med olarak da bu kongrede yer almaktan gurur duyduk. Standımıza uğrayıp, bizleri mutlu eden herkese çok teşekkür ederiz. Verdikleri emekler için de Ürün Sorumlularımız Hüseyin YAŞAR, Orkan ÖZEL ve Melih ERMURAT'a da ayrıca teşekkür eder, başarılarının devamını dileriz.



NEFROSTOMİ BALON KATETERİ

Ar-Ge Mühendisimiz Nur POLAT'ın ve Üroloji Ürün Sorumlumuz Melih ERMURAT'ın Nefrostomi Balon Kateterimiz hakkında yazdıkları makale, Sağlık Dergisi'nin 313. sayısında yayınlanmıştır. Nefrostomi balon kateterinin Türkiye'de ilk ve tek üreticisi olan Plasti-med, bu makaleyi sizlerle de paylaşmaktan gurur duyar.

"Üriner sistem taş hastalığı, bilinen en eski hastalıklardan dır. Çok eski çağlardan beri insanların genel durumunu ve sosyal yaşamını etkileyen önemli bir sorun teşkil eder ve üriner enfeksiyonlar ve prostat patojilerinden sonra üriner sistemi etkileyen üçüncü patolojik durumdur. MÖ 4800'lü yıllardan kalan Mısır mumyalarında böbrek ve mesane taşlarına rastlanılmıştır.

1982 yılında Kurt Amplatz

kendi adı verilen dilatasyon sistemini geliştirmiştir. 0,038 inç rehber telin üzerinden geçecek şekilde inceltmiş 8 F politef kateter içermektedir. Bu kateter, ureterden aşağıya kaydırılır ve daha büyük poliüretan kateterler bunun üzerinden geçirilerek dilatasyona devam edilir.

Balon dilatasyonunun amacı bir seri dilatasyona ihtiyaç duymadan trakt formasyonunun tek bir adımda başarılmasıdır. 10-12 mm çapında 10-15 cm uzunluğunda ve 15 atmosferik yüksek basınca sahip balonları mevcuttur.

İzmir Atatürk Araştırma Hastanesi'nde yapılan çalışmada PCNL operasyonu geçiren 200 hasta kaydı tutulmuştur. Yayınlanan makaleye göre hastaların rızası alınarak 72 adet has-

tada Amplatz, 128 hastada da balon dilatasyon metodu uygulanmıştır. Bu makalede birden fazla göz önünde bulundurulması gereken durum vardır. Bunlardan bazıları, taşın boyutu, operasyonun başarı oranı, transfüzyon oranıdır. Yapılan tüm bu araştırmalara göre balon dilatasyon yönteminin operasyon süresini kısalttığı ve kanamanın daha az olduğu gözlenmiştir. Kanama oranı PCNL ameliyatlarında önem arz eder, ameliyatın başarı oranı ile doğru orantılı olduğu gözlenmiştir. Balon dilatasyon kullanımı kolay ve hasta ile doktor için daha güvenli bir yöntemdir. Kanamanın az olmasının sebebi C kollu skopi cihazının kullanım sayısı azalır ve hastanın maruz kaldığı radyasyon önemli oranda azalmaktadır.

Balon dilatasyonları uygulamanın verimliliğine göre

hasta ve doktor açısından daha iyi etkileri vardır. Balon dilatasyonunun güvenli olması radyasyona maruz kalınan miktarın daha az olması balon dilatasyonunun kullanımını desteklemektedir. Balonların kullanımı daha kolaydır. Bu sistemi öneren yazarlara göre balon dilatasyonunun daha az travmatik olduğunu savunmaktadır. Kendilerini tebrik eder, emekleri için çok teşekkür ederiz.

Kendilerini tebrik eder, emekleri için çok teşekkür ederiz.

« Balonların kullanımı daha kolaydır. Bu sistemi öneren yazarlara göre balon dilatasyonunun daha az travmatik olduğunu savunmaktadır. »

HEDEF: BATI AFRİKA

Afrika'daki doğal kaynaklar, bu bölgeye olan ilgiyi her zaman arttırmıştır. Genç ve dinamik bir nüfusuyla dünyadaki en aktif ekonomilerin bazılarını bir araya getirerek, 2017'de pek çok değişiklik görmüştür. Ancak, her ülke için kaydedilen ekonomik büyüme farklılaşmakta ve bazıları sürekli olarak yükselmekteyken diğerleri ise ilerleme kaydetmekte zorlanıyor. Bununla birlikte, 2016 yılında keskin bir düşüşe rağmen, Afrika genelinde ekonomik performans 2017 yılında iyileşti ve önümüzdeki yıllar içinde

daha da hızlanması bekleniyor.

Plasti-med, bugüne kadar birçok Afrika ülkesine ürün göndermiştir. Batı Afrika'daki kısmen zayıf olan ilişkilerini de güçlendirmek amaçlı çalışmalarda bulunuyor. Plasti-med, resmi dili Fransızca olan bu bölgedeki dil engelini aşabilecek ve aradaki iletişimi daha bir kolaylaştırıp, güçlendirebilecek bir çözüm bulmuş olabilir: ihracat departmanımıza Fransızca bilen İhracat Bölge Sorumlusu ilavesi ile gücümüzü

arttırdık. Batı Afrika'da pazar araştırmaları ve potansiyel müşteri bulma çalışmaları Mart ayında başladığı gibi büyük bir hızla devam ediyor. Şimdiden olumlu yönde dönüşler almaya başladık bile. Bu dönüşlerin yakın zamanda kesin siparişe dönüşmesi söz konusu olabilir. Çok değil: en geç Temmuz, Ağustos veya Eylül'de. Yani gelecek sayımızda anlaşılır.

Yapabileceğimize inanıyoruz. İnanmak da başarmanın yarısı değil midir zaten? Başaracağız. Takipte kalın...



AJANDA

Katılacağımız fuarları bilgilerinize sunmak isteriz:

- Medic West Africa 2018: 10-12 Ekim – Lagos/Nijerya.
- Medica 2018: 12-15 Kasım 2018 – Düsseldorf/Almanya.
- Arab Health 2019: 28-31 Ocak – Dubai/Birleşik Arap Emirlikleri.

GÜNEY AMERİKA'DA İLERLEME KAYDEDİYORUZ

2018 yılı, kriz yıllarından sonra, 700 milyon nüfusu olan bu kıta için güçlü bir ekonomik büyümenin getirdiği oldu. Tahminler gelecek yıllar için daha da iyidir.

Latin Amerika, Avrupa Birliği ve Türkiye ile ticaret geliştirmeyi her zamankinden daha çok istiyor.

Özetlemek gerekirse, Latin Amerika'daki kriz dönemlerinden sonra, hemen hemen tüm ülkeler, özellikle Arjantin ve Brezilya, yeniden büyümeye başlıyor. Kolombiya çok gelişti ve ekonomik açı-

dan bakıldığında Panama çok istikrarlı ve Kolombiya ile gerçek bir bağlantıya sahip. Şili, Latin Amerika için ideal bir geçit olarak sunulur, ardından Güney Amerika'da en zengin olan Uruguay veya Panama gelir.

Plasti-med, zaten Güney Amerika'da birçok ülkeye ürün satıyor ve yakın zamanda Peru ve Paraguay'da da kayıt işlemlerini tamamladı.

İlk siparişler yakında gelecektir... Plasti-med, 70'ten fazla ülkeye ihracat yaparak büyümeye devam ediyor.



TEŞEKKÜRLER

Plasti-med Haber'in ilk sayısını gönderdikten sonra sizlerden aldığımız güzel ve motive edici yorumlar için ne kadar teşekkür etsek azdır. Özenle hazırladığımız sayılarımızı sizlerle paylaşmaya devam etmemizde çok büyük katkılarınız var. Teşekkürler!



www.plasti-med.com



Plasti-med

Deri OSB Mahallesi Yan Sanayi Cad No: 13
Tuzla/İstanbul
TÜRKİYE

Telefon: +90 (216) 591 0491
Faks: +90 (216) 591 0490
E-posta: info@plasti-med.com



TARİHÇE

Plasti-med, 1995 yılından beri Anestezi, Drenaj, Üroloji, Jinekoloji ve Genel kullanıma uygun tek kullanımlık tıbbi malzemeler üretmektedir. Türkiye'nin önemli tek kullanımlık medikal malzeme üreticilerinden birisidir. Dünya genelinde 70'den fazla ülkeye ihracat yapmaktadır.

KALİTE POLİTİKAMIZ

Hedefimiz Yüksek kalitede, ürünleri "Plasti-med" markası ile istenir duruma rekabet edebilir fiyatlarla ve müşteri memnuniyetini getirmiştir. Üretimde hedef alan hizmet alanları malzemelerin taşımasıyla, standartlara uygun ürünler üretmektir.

ÜRÜNLERİMİZ

Plasti-med üretim yelpazesinde bulunan ürünlerde ciddi pazar payları elde etmiştir. Sektör ihtiyaçlarına göre ürün geliştirme ve kalite yükseltme çabaları sonucu

seçilmektedir.

STANDARTLARIMIZ

Plasti-med kurulduğu günden beri ilgili standartları rehber edinerek üretim yapmaktadır. Ürünler MDD 93/42/EEC (2007/47/EC) ve GMP kurallarına uygun olarak üretilmektedir. Kalite sistemi ISO 9001:2008 ve ISO 13485:2012 sertifikalarına ve tüm ürünler CE sertifikasına sahiptir.

Plasti-med[®]
"supporting healthy life"

EDİTÖR:
FİGEN MERTEK