

Invasive Device Management (İnvaziv Cihaz Yönetimi)

Kullanım Kılavuzu

Versiyon 3.0

2023-09-21

Ascom UMS s.r.l. Unipersonale Via Amilcare Ponchielli 29, 50018, Scandicci (FI), Italy Tel. (+39) 055 0512161 – Fax (+39) 055 829030 www.ascom.com

İçerik

Invasive Device Management (İnvaziv Cihaz Yönetimi)	3
1. Genel Bakış	3
2. Cihaz Listesi	4
3. Komut Çubuğu	5
4. Yeni Bir Cihaz Nasıl Eklenir	6
5. Cihaz Verileri Nasıl Düzenlenir	7
6. Bir Cihaz Nasıl Kaldırılır	7
7. Takılan Bir Cihaz Nasıl Silinir	7
8. Hemşirelik Bakım Faaliyetleri Nasıl Eklenir	8
9. Hemşirelik Bakım Faaliyetleri Nasıl Düzenlenir	9
10. Hemşirelik Bakım Faaliyetleri Nasıl Silinir	9
11. Açılır Menüye Bir Öğe Ekleme	10

Invasive Device Management (İnvaziv Cihaz Yönetimi)



Ürün ortamı, önlemler, uyarılar ve kullanım amacı hakkında bilgi için USR TUR Digistat Care/USR TUR Digistat Docs (Digistat Suite EU için) veya USR ENG Digistat Suite NA (Digistat Suite NA için) bölümüne bakınız. Geçerli belgenin okunup anlaşılması, bu belgede açıklanan IDM modülünün uygun ve güvenli bir şekilde kullanılması için elzemdir.

1. Genel Bakış

INVASİVE DEVİCE MANAGEMENT modülü (Bundan sonra IDM), hasta cihazlarını ve cihazlarla ilişkili hemşirelik eylemlerini yönetmek için kullanılır. Modülü görüntülemek için:

Yan araç çubuğunda
 ikonunu tıklayın.

Aşağıdaki sayfa görüntülenir (Şekil 1).

Cibaz (tesis)	Günler (maks)	Tarih Saat (gecen)	Operatör	Aktivite (notlar)
Cihaz1 (Yer1)	0 (3)	2020-10-23 01:52 (0 h)	ADMIN	Ekleme
Cihaz2 (Yer2)	0 (5)	2020-10-23 01:57 (0 h)	ADMIN	Aktivite2
Cihaz3 (Yer3)	0 (5)	2020-10-23 01:56 (0 h)	ADMIN	Ekleme

Hasta verileri ekranın üst kısmında iki satır halinde görüntülenir (Şekil 1 **A**): İlk satırda hasta adı, kimliği, yaşı ve cinsiyeti görüntülenir; ikinci satırda kabul tarihi, kalış süresi, ağırlık ve boyu.

Hasta cihaz verileri, Şekil 1 **B**'de belirtilen tabloda görüntülenir (açıklama için sonraki bölüme bakın).

Sayfanın altındaki komut çubuğunda farklı eylemler gerçekleştirmeye yarayan bir dizi düğme bulunur (Şekil 1 **C** - açıklama için bkz. sayfa 5).

2. Cihaz Listesi

Tüm cihazlar Şekil 2'de gösterilen tabloda listelenmiştir. Tablo sütunlarında aşağıdaki bilgiler belirtilmiştir:

- Cihaz adı ve konumu aynı türde birden fazla cihazın bulunduğu yerlerde, bunlar ardışık olarak numaralandırılır. Örneğin CVC, CVC2, CVC3, ...
- Eklemeden itibaren geçen gün sayısı ve izin verilen maksimum gün sayısı, bu biçimde: 3 (4).
- Uygulama tarihi ve saati. 24 saatten fazla geçmişse bu satır sarıdır. İzin verilen maksimum gün sayısı aşılırsa (yani, cihazın süresi dolmuşsa), bu satır kırmızıdır.
- Eylemi gerçekleştiren operatörün adı.
- Gerçekleştirilen eylem türü veya aynı cihazda birden fazla eylem olması durumunda, gerçekleştirilen son eylem. Kullanıcı notları da burada görüntülenir.

Cihaz (tesis)	Günler (maks.)	Tarih Saat (geçen)	Operatör	Aktivite (notlar)
Cihaz1 (Yer1)	0 (3)	2020-10-23 01:52 (0 h)	ADMIN	Ekleme
Cihaz2 (Yer2)	0 (5)	2020-10-23 01:57 (0 h)	ADMIN	Aktivite2
Cihaz3 (Yer3)	0 (5)	2020-10-23 01:56 (0 h)	ADMIN	Ekleme
Device (site)	Days (max)	Date Time (elapsed)	Operator	Activity (notes)
Device (site) Device 1 (Site 1)	Days (max) 0 (3)	Date Time (elapsed) 2019-01-21 01:50 (0 h)	Operator ADMIN	Activity (notes) Insertion (Notes on device)
Device (site) Device 1 (Site 1) Device 2 (Site 2)	Days (max) 0 (3) 0 (1)	Date Time (elapsed) 2019-01-21 01:50 (0 h) 2019-01-21 01:52 (0 h)	Operator ADMIN ADMIN	Activity (notes) Insertion (Notes on device) Present at admission

Şekil 2

Tablo ya kompakt (Şekil 2'deki gibi), ya genişletilmiş olabilir (Şekil 3'deki gibi).

Cihaz (tesis)	Günler (maks.)	Tarih Saat (geçen)	Operatör	Aktivite (notlar)
Cihaz1 (Yer1)	0 (3)	2020-10-23 01:52 (0 h)	ADMIN	Ekleme
Cihaz2 (Yer2)	0 (5)	2020-10-23 01:57 (0 h)	ADMIN	Aktivite2
	0 (5)	2020-10-23 01:56 (0 h)	ADMIN	Aktivite1
	0 (5)	2020-10-23 01:54 (0 h)	ADMIN	Ekleme
Cihaz3 (Yer3)	0 (5)	2020-10-23 01:56 (0 h)	ADMIN	Ekleme

Şekil 3

Kompakt modda, seçili cihaz için sadece son eylem görüntülenir. Genişletilmiş modda, seçili cihaz için tüm eylemler görüntülenir.

Tabloyu genişletmek veya daraltmak için komut çubuğundaki **Genişlet** düğmesini kullanın.

3. Komut Çubuğu

Bu bölüm, komut çubuğundaki düğmeleri açıklar:

CIHAZ HEMŞİRELİK FİLTRE + EKLE 2 DÜZ... X KALDIR + EKLE 2 DÜZ... 7 HEPSI 1 INSITU 1 KALD... 4 YAZDIR 3 GENI... Sekil 4

ÇEKII 4

CİHAZ:

- **EKLE** yeni bir cihaz ekle
- **DÜZENLE** mevcut bir cihazın verilerini düzenle
- KALDIR bir cihazı kaldır

HEMŞİRELİK:

- **EKLE** yeni bir hemşirelik eylemi ekle
- **DÜZENLE** mevcut bir eylemin verilerini düzenle

FİLTRE:

- HEPSİ tüm cihazları göster
- IN SITU yalnızca yerinde bulunan cihazları görüntüle
- KALDIRILMIŞ yalnızca kaldırılan cihazları görüntüle

Yapılandırılmış invaziv cihazlar raporunu yazdırmak için **Yazdır** düğmesini kullanın. Tabloyu genişletmek veya daraltmak için **Genişlet/Daralt** düğmesini kullanın.

4. Yeni Bir Cihaz Nasıl Eklenir

Yeni bir cihaz eklemek için:

CİHAZ sekmesi altında, komut çubuğunda Ekle'yi tıklayın.

Aşağıdaki ekran görüntülenir.

Cihaz:		~ +
cinaz.		
Yer:		~ +
Max gün:		
Aktivite:	Ekleme	~
Tarih Saat:	26/10/2020	09:49
Operatör:	ADMIN	~ +
Notlar:		

X sı∟ Sekil 5

Bu ekrandan yeni cihazın verilerini belirleyebilirsiniz. Tüm bilgiler, açılır menülerde uygun öğe seçilerek veya ilgili alanlara yazılarak girilebilir. Farklı menüleri açmak için aşağı oku kullanın. Menülere öğe eklemeyle ilgili ayrıntılar için bkz. sayfa 10. Burada belirtilebilecek bilgiler:

🗸 тамам

X IPTAL

- Cihaz adı.
- Yer.
- İzin verilen maksimum gün sayısı.
- Gerçekleştirilen faaliyet.
- Uygulama tarihi/saati.
- Operatör ismi.
- Olası notlar (serbest metin alanı).
- > Cihazı eklemek için komut çubuğunda **TAMAM**'ı tıklayın.

Şekil 2 ve Şekil 3'de gösterildiği şekilde tabloya yeni satır eklenir. Modülün ana ekranı yeniden görüntülenir (Şekil 1).

5. Cihaz Verileri Nasıl Düzenlenir

Mevcut bir cihazın verilerini düzenlemek için:

- > Tabloda, ilgili cihaza karşılık gelen satırı tıklayın.
- > CİHAZ sekmesi altında, komut çubuğunda **Düzenle**'yi tıklayın.

Seçilen cihazın verilerini içeren bir ekran görüntülenir.

- Verileri düzenleyin.
- Komut çubuğunda TAMAM'ı tıklayın.

Modülün ana ekranı yeniden görüntülenir (Şekil 1).

6. Bir Cihaz Nasıl Kaldırılır

Cihaz kaldırma işlemini kaydetmek için:

- > Tabloda, ilgili cihaza karşılık gelen satırı tıklayın.
- > CİHAZ sekmesi altında, komut çubuğunda **Kaldır**'ı tıklayın.



Cihaza karşılık gelen satır silinmez. Cihaz, "kaldırıldı" olarak işaretlenir.

7. Takılan Bir Cihaz Nasıl Silinir

Takılı cihazlardan birini silmek için:

- > Tabloda, ilgili cihaza karşılık gelen satırı tıklayın.
- > CİHAZ sekmesi altında, komut çubuğunda **Düzenle**'yi tıklayın.

Seçilen cihazın verilerini içeren bir ekran görüntülenir.

Komut çubuğunda Sil'i tıklayın.

Onay istenir.

Cihazı silmek için EVET'i tıklayın.

Modülün ana ekranı yeniden görüntülenir (Şekil 1). Silinen cihaza karşılık gelen satır artık görüntülenmez.

8. Hemşirelik Bakım Faaliyetleri Nasıl Eklenir

Yeni bir hemşirelik faaliyeti eklemek için:

- > Tabloda, hemşirelik faaliyetinin ilgili olduğu cihaza karşılık gelen satırı tıklayın.
- > HEMŞİRELİK altında, komut çubuğunda **Ekle**'yi tıklayın.

Aşağıdaki ekran görüntülenir.

Cihaz:	Cihaz2	\sim	
Yer:	Yer2	~	
Max gün:	5		
Aktivite:		~ +	
Tarih Saat:	26/10/2020	09:50	
Operatör:	ADMIN	· +	
Notlar:			
C			

Bu ekrandan yeni hemşirelik faaliyetinin verilerini belirleyebilirsiniz. Ekranın üst kısmındaki alanlar (Şekil 6 **A** - **Cihaz, Konum, Maksimum gün**) cihaza atıfta bulunur ve burada düzenlenemez.

Faaliyet, **Tarih/Saat** ve **Operatör** alanları (Şekil 6 **B**), açılır menülerden uygun öğe seçilerek veya ilgili alanlara yazılarak belirtilebilir. Farklı menüleri açmak için alanların yanındaki okları kullanın. Menülere öğe eklemeyle ilgili ayrıntılar için bkz. sayfa 10. Gerekirse, serbest metin şeklinde not eklemek için **Not** kutusunu kullanın.

> Hemşirelik faaliyetini eklemek için komut çubuğunda **TAMAM**'ı tıklayın.

Cihaza yeni bir hemşirelik faaliyeti eklenir ve cihaz satırında en son eylem olarak görüntülenir. Modülün ana ekranı yeniden görüntülenir (Şekil 1).

9. Hemşirelik Bakım Faaliyetleri Nasıl Düzenlenir

Mevcut bir hemşirelik faaliyetinin verilerini düzenlemek için:

- > Tüm hemşirelik faaliyetlerini görüntülemek için komut çubuğunda **Genişlet**'i tıklayın.
- > Düzenlenecek hemşirelik faaliyetine karşılık gelen satırı tıklayın.
- > HEMŞİRELİK altında, komut çubuğunda **TAMAM**'ı tıklayın.

Seçilen hemşirelik faaliyetinin verilerini içeren bir ekran görüntülenir.

- > Verileri düzenleyin.
- > Komut çubuğunda **TAMAM**'ı tıklayın.

Modülün ana ekranı yeniden görüntülenir (Şekil 1).

10. Hemşirelik Bakım Faaliyetleri Nasıl Silinir

Mevcut bir hemşirelik faaliyetini silmek için:

- > Tüm hemşirelik faaliyetlerini görüntülemek için komut çubuğunda **Genişlet**'i tıklayın.
- > Düzenlenecek hemşirelik faaliyetine karşılık gelen satırı tıklayın.
- HEMŞİRELİK altında, komut çubuğunda TAMAM'ı tıklayın.

Seçilen hemşirelik faaliyetinin verilerini içeren bir ekran görüntülenir.

Komut çubuğunda Sil'i tıklayın.

Onay istenir.

> Hemşirelik faaliyetini silmek için **Evet**'i tıklayın.

Modülün ana ekranı yeniden görüntülenir (Şekil 1). Silinen faaliyete karşılık gelen satır artık görüntülenmez.

11. Açılır Menüye Bir Öğe Ekleme

+ (Artı) sembolü mevcut olduğunda, mevcut bir açılır menüye yeni bir öğe eklemek mümkündür, böylece öğe gelecekte seçilmeye hazır olur (Şekil 7 **A**).

Cihaz:		~ (+)
Yer:		~ (+)
Max gün:		
Aktivite:	Ekleme	~
Tarih Saat:	26/10/2020	09:51
Operatör:	ADMIN	~ +
Şekil 7		
Mevcut bir aç	ılır menüye yeni bir öğe ekler	nek için:
≻ İlgili ala	anın yanındaki 🕇 işaretini tıkla	ayın.
Alan, Şekil 8'd _{Cihaz:}	de gösterilen şekilde değişir.	⊗ ×
Şekil 8		
Seçili a	alana öğenin adını yazın (Şeki	l 7'da Cihaz veya Konum veya Faaliyet) .
Yer:		
Şekil 9		
> 🗹 Ac	k tıklayın (Şekil 9 A).	
Öğe, ilgili açıl	ır listeye eklenir ve o andan it	tibaren tüm hastalar için seçilebilir (Şekil 10 A).
	~	
Yer1 Yer2		
Yer3		

Şekil 10