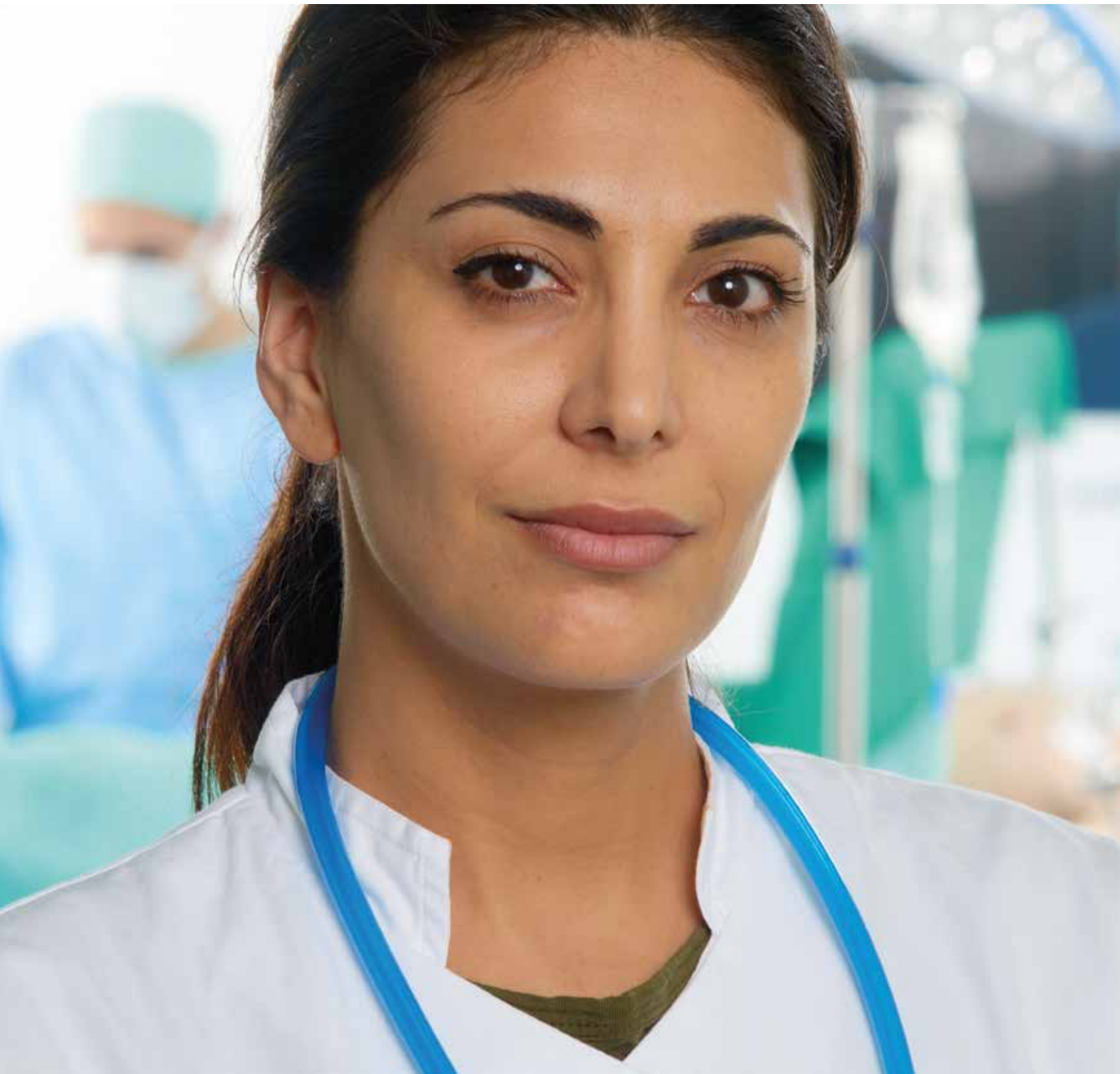




**Le acercamos a sus pacientes**

MONITORIZACIÓN DE  
PACIENTES Y SOLUCIONES  
INFORMÁTICAS

“¿Cómo puedo  
pasar más tiempo  
con mis pacientes?”





## Un nuevo concepto en Soluciones de Monitorización e IT para áreas Críticas

A medida que el cuidado de pacientes en los entornos de cuidados intensivos es cada vez más complejo, también lo son las soluciones de monitorización e IT. Esto significa que los médicos a menudo emplean más tiempo conectados con la tecnología y menos tiempo conectando con sus pacientes.

Dräger puede ayudar.

Nuestras soluciones de monitorización e IT son fáciles de usar, crean mayor eficiencia tanto dentro de las áreas de cuidados intensivos como en todo el hospital: movilidad

avanzada, aumento de la vigilancia de pacientes y transmisión de datos donde sea necesario. Como resultado, los clínicos pueden aumentar notablemente el tiempo que emplean conectados con sus pacientes.

Este enfoque revolucionario, el hecho de que esta tecnología eficiente pueda liberar a los médicos para centrarse en el paciente, es parte esencial del cometido de Dräger.

Si quiere pasar más tiempo con sus pacientes, implante sistemas de monitorización e IT Dräger en su hospital.

## SISTEMAS DE INFORMACIÓN CLÍNICA

Hoja Clínica Automatizada, integración con los procesos asistenciales, planes de cuidados, prescripción, escalas, diagnósticos, procedimientos, complicaciones...



### Innovian® Solution Suite

Agiliza la documentación de datos, el acceso y el almacenamiento en áreas de cuidados críticos y bloque quirúrgico

# Sistemas de Monitorización e IT que le acercan a sus pacientes

## MANTENIMIENTO



Apoya a clientes de todo el mundo con servicios globales

## CONECTIVIDAD Y ACCESO REMOTO

Acceso a datos de constantes vitales, eventos y tendencias retrospectivos casi en tiempo real desde cualquier punto de la red del hospital.



### Infinity® Gateway Suite

Intercambio seguro de datos del paciente entre la red Infinity y los sistemas del hospital y acceso remoto a las constantes vitales casi en tiempo real.

- PatientWatch®
- VentWatch®



### Infinity® Symphony Suite

Acceso remoto a datos (gráficos y numéricos) generales y eventos almacenados en la Infinity CentralStation.

## ACCESORIOS

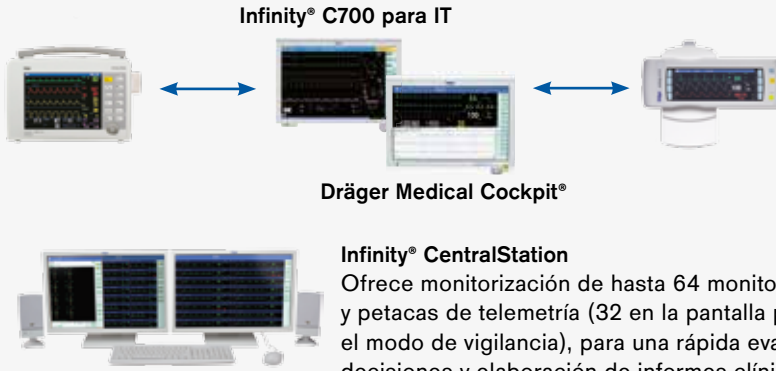
Ofrece un catálogo completo de accesorios desechables y reutilizables para todos los tipos de pacientes en todas las áreas de cuidados



## MONITORIZACIÓN DE LAS CONSTANTES VITALES

Monitorización escalable y configurable que se adapta a distintas instalaciones y niveles de criticidad, en la cabecera y durante el traslado

**Infinity® Delta/Delta XL**  
Compatible con todo tipo de pacientes y niveles de criticidad sin interrupciones incluso durante procesos de transporte intrahospitalario

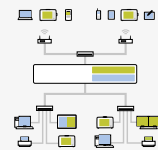


**Infinity® M540**  
Estandarización a lo largo de las áreas críticas, un mismo monitor desde las urgencias hasta el bloque quirúrgico o UCI

**Infinity® CentralStation**  
Ofrece monitorización de hasta 64 monitores de cabecera y petacas de telemetría (32 en la pantalla principal y 32 en el modo de vigilancia), para una rápida evaluación, toma de decisiones y elaboración de informes clínicos

## ESTANDARIZACIÓN EN LAS COMUNICACIONES

Abre el flujo de datos vitales del paciente desde los dispositivos del punto de cuidados a través del hospital y más allá



**Infinity® OneNet**  
Permite integrar la red de monitorización dentro de la propia red hospitalaria, tanto de forma alámbrica como WIFI, reduciendo el coste de propiedad para el hospital

## TELEMETRÍA

Aumenta la facilidad de movimiento para los pacientes semicríticos con una vigilancia 100 % en tiempo real a través de una red Wi-Fi® basada en estándares



**Infinity® M300**  
Ofrece el rendimiento de un monitor convencional, pero con un peso de 300 g y pantalla a color, el paciente lo puede llevar colgado sin incomodarle

## SOLUCIONES PARA ÁREAS CRÍTICAS

Solución Integral para áreas críticas, sistemas suspendidos, equipamiento, soluciones de IT



**Cuidados intensivos**  
Integración de la ventilación y monitorización del paciente



**Cuidados neonatales**  
Terapia de calor, monitorización y ergonomía en cada puesto



**Quirófano**  
Monitorización, ventilación, sistemas de información, todo a un clic

# ¿Qué es importante para usted?

“Pasar más tiempo con mis pacientes”.



“Efectividad y eficiencia organizativas”.



## Médicos

La tecnología Pick and Go® de Dräger aporta seguridad y eficiencia de principio a fin del proceso asistencial del paciente crítico. La seguridad del paciente nunca se ve comprometida, todos los parámetros monitorizados son recogidos incluso durante procedimientos de transporte, reduciendo tiempo e incrementando la calidad de la información generada.

## Administradores

Infinity OneNet ofrece a los departamentos de sistemas de información hospitalarios una estandarización en la infraestructura de red, con un único punto de administración y gestión, compartiendo la red hospitalaria ya existente para la comunicación de la información hemodinámica.

“Datos del paciente donde sea necesario”.



“Que la tecnología haga el trabajo”.



### Profesionales informáticos

Las soluciones IT de Dräger permiten el acceso a los datos monitorizados del paciente, terapia ventilatoria, información demográfica, datos de laboratorio y otro datos clínicos desde cualquier punto de la red, tanto de forma retrospectiva como en tiempo real, dentro de la red hospitalaria.

### Ingenieros biomédicos

Los sistemas de Dräger han sido diseñados para funcionar de forma independiente, o junto con otros dispositivos, bien de Dräger u otros fabricantes. De este modo se proporciona continuidad en los cuidados en todo el hospital en diversas instalaciones clínicas, permitiendo un coste de propiedad general más bajo, escalabilidad y flexibilidad de configuración.

# Beneficios que marcan una diferencia real



## Estaciones y puestos de trabajo

Dräger lleva la eficiencia clínica de los departamentos a un nuevo nivel, diseñando áreas de quirófano, UCI y UCI neonatales que funcionan mucho más allá que la suma de sus componentes:

- Visualización centralizada de datos del monitor, anestesia y ventilación, resultados de laboratorio y diagramas en una sola pantalla panorámica
- Funcionamiento simplificado con interfaces de usuario, nomenclaturas, cables, tubos y accesorios estandarizados
- Evaluación, adaptación y documentación más fáciles de estrategias terapéuticas con herramientas clínicas, incluyendo una ventana del proceso de reclutamiento pulmonar e informes de casos a un clic
- Integración con dispositivos asegurada que cumplen las normas internacionales



## Conexión en red

Dräger ayuda a agilizar la conexión en red proporcionando una vigilancia segura de los pacientes en todo el hospital a través de redes cableadas e inalámbricas:

- Elimina costes de compra, implementación y mantenimiento de redes de monitorización propietarias
- Aprovecha de forma segura la infraestructura de red existente del hospital mediante tecnología que cumple las normas industriales
- Ofrece flexibilidad en la utilización de espacio: los hospitales se pueden ampliar con mayor facilidad o se pueden cambiar áreas de cuidados que requieran instalaciones inalámbricas, aprovechando la inversión de red del hospital
- Los servicios de consultoría de red de Dräger ofrecen controles in situ en el hospital para medir la estabilidad, rendimiento y seguridad de la red antes de la instalación



## Telemetría

Dräger proporciona seguridad y libertad de movimiento a los pacientes junto con una vigilancia 100 % en tiempo real en la cabecera, la estación central o en cualquier área del hospital cubierta por la red inalámbrica. Ahora se puede monitorizar

- a los pacientes en las áreas de cuidados que mejor se ajusten a su estado clínico:
- Un monitor llevado por el paciente, que visualiza curvas de ECG, frecuencia cardíaca y SpO<sub>2</sub>, e integra alarmas acústicas, permite a los médicos seguir conectados al paciente sin tener que ir a la central de monitorización o utilizar un equipo adicional que pueda dificultar la movilidad del paciente
- Cobertura inalámbrica en todo el hospital económica y segura
- Vigilancia centralizada con la Infinity CentralStation de hasta 64 monitores en dos pantallas





## Traslado de pacientes

El proceso de traslado de pacientes pone de manifiesto la envergadura de la monitorización y vigilancia continuas, la seguridad del paciente y el flujo de trabajo clínico.

Dräger introduce nuevas formas de facilitar el traslado:

- Monitor de cabecera y traslado todo en uno, ofreciendo seguridad y eficiencia de principio a fin, eliminando la necesidad de desconectar y reconectar cables y ofreciendo una transferencia continua desde la cabecera hasta el traslado
- Los datos de constantes vitales pueden ser monitorizados in situ en tiempo real por un médico; o recopilados y guardados in situ para un análisis posterior de tendencias; o bien monitorizados en tiempo real en una estación central mediante vigilancia inalámbrica
- Configuración automática de parámetros, ajustes y alarmas del departamento para el monitor cuando se acopla en una ubicación nueva



## Gestión de datos

Dräger puede ayudarle a optimizar el cuidado conectando a los médicos con sus pacientes en la cabecera y en cualquier lugar dentro y fuera del hospital:

- Consolidación de los datos del dispositivo médico con el sistema de información del hospital, llevando información clínica, imágenes y resultados en la red donde sea necesario
- Visualización en Internet prácticamente en tiempo real de datos críticos de laboratorio, respiratorios y de monitorización de pacientes para ayudar a una mejor comunicación médica y toma de decisiones, tanto dentro como fuera del hospital
- La documentación electrónica permite la recogida y almacenamiento automático de datos de monitores, ventiladores, máquinas de anestesia y dispositivos médicos conectados, reduciendo los errores por introducción manual y proporcionando un historial de paciente electrónico, continuo y completo al que se puede acceder a través de Internet
- Acceso por Internet a datos de información completa y de eventos

# Compatibilidad con todos los entornos de cuidados intensivos



## UCI

- Permitiendo el trabajo bidireccional a ambos lados de la cama, en el Monitor Hemodinámico con estación clínica integrada y en el módulo de captación de señales
- Lleva la información de HIS, imágenes, resultados de laboratorio y aplicaciones clínicas al punto de cuidados
- Se conecta a los ventiladores Dräger, combinando datos de constantes vitales y de la respiración en una sola pantalla
- Interactúa con gran variedad de dispositivos de cuidados críticos de otros fabricantes



## QUIRÓFANO

- Las configuraciones de la estación Dräger respaldan el flujo de trabajo eficiente, la ergonomía optimizada y la facilidad de uso
- Agiliza el acceso a constantes vitales, datos de anestesia y del ventilador, resultados de laboratorio y gráficos mediante una interfaz estándar
- Simplifica la evaluación preoperatoria, la programación quirúrgica y la documentación intraoperatoria y de la unidad de reanimación, así como de la recuperación
- La vigilancia continua del paciente sin interrupción dentro y fuera del quirófano ayuda a mejorar la seguridad del paciente



## ÁREA DE URGENCIAS

- Monitor de cabecera que se adapta a las necesidades en cada momento, en el área de observación, durante el transporte y a la llegada a su nueva ubicación en otra área de cuidados, todo ello sin interrupción o cambio de accesorios
- Los parámetros escalables se adaptan a los niveles de criticidad variables
- Es compatible con parámetros innovadores, incluyendo CNAP® (presión sanguínea continua no invasiva) y pulsioximetría de CO de Masimo rainbow® SET y con parámetros avanzados para gas sanguíneo no invasivo



## CUIDADOS NEONATALES

- Respalda el flujo de trabajo en la UCI neonatal consolidando información del monitor, ventilador, resultados de laboratorio y terapia de calor en una sola pantalla
- Incorpora algoritmos específicos neonatales para detectar condiciones como bradicardia, desaturación y apnea
- Reduce la ansiedad innecesaria del paciente y la familia exportando los datos de alarma al sistema de buscaper-sonas del hospital

Infinity, Innovian, Medical Cockpit, PatientWatch, Pick and Go y VentWatch son marcas comerciales de Dräger. CNAP es una marca comercial registrada de CNSystems. Rainbow SET es una marca comercial registrada de Masimo Corporation. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance.



Monitorización de pacientes  
con un **toque humano.**

#### SEDE PRINCIPAL

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Alemania

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

#### Fabricante:

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Alemania

#### SEDE REGIONAL

##### PANAMÁ

Draeger Panamá S. de R.L.  
Business Park, Torre V, piso 10  
Av. De la Rotonda  
Panamá, República de Panamá  
Tel +507 377 9100  
Fax +507 377 9130

#### VENTAS INTERNACIONALES

##### PANAMÁ

Draeger Panamá Comercial  
S. de R.L.  
Business Park, Torre V, piso 10  
Av. De la Rotonda  
Panamá, República de Panamá  
Tel +507 377 9100  
Fax +507 377 9130

#### COLOMBIA

Draeger Colombia S.A.  
Calle 93B No.13-44 Piso 4  
Bogotá D.C., Colombia  
Tel +57 1 63 58-881  
Fax +57 1 63 58-815

#### ARGENTINA

Dräger Argentina S.A.  
Colectora Panamericana Este 1717  
B1607BLF San Isidro,  
Buenos Aires, Argentina  
Tel +54 11 48 36 8300  
Fax +54 11 48 36 8321

#### BRASIL

Dräger Indústria e Comércio Ltda.  
Al. Pucuruí, 51/61 – Tamboré  
06460-100 Barueri, São Paulo  
Tel +55 11 46 89 6401  
Fax +55 11 41 93 2070

#### CHILE

Dräger Chile Ltda.  
Av. Presidente Eduardo  
Frei Montalva 6001-68  
Complejo Empresarial  
El Cortijo, Conchalí  
Santiago, Chile  
Tel +56 2 2482 1000  
Fax +56 2 2482 1001

#### ESPAÑA

Dräger Medical Hispania S.A.  
C/ Xaudaró, 5  
28034 Madrid  
Tel +34 91 728 34 00  
Fax +34 91 358 36 19  
[clientesdraegermedical@draeger.com](mailto:clientesdraegermedical@draeger.com)

#### México

Dräger Medical México, S.A. de C.V.  
German Centre  
Av. Santa Fe, 170 5-4-14  
Col. Lomas de Santa Fe  
01210 México D.F.  
Tel +52 55 52 61 43 37  
Fax +52 55 52 61 41 32

#### PERÚ

Draeger Perú SAC  
Av. San Borja Sur 573-575  
Lima 41 - Perú  
Tel +511 626 95 95  
Fax +511 626 95 73

Localice a su representante  
de ventas regional en:  
[www.draeger.com/contacto](http://www.draeger.com/contacto)

