

Información para el desarrollo de la salud en América Latina

el Hospital

CONTACTE AL PROVEEDOR

SUSCRIPCIONES

PROVEEDORES / SUPPLIERS

BUSCAR

INICIO

NOTICIAS Y EVENTOS

SHOWROOMS Y PRODUCTOS

ARTICULOS Y REPORTAJES

ASOCIACIONES

GUÍA DE PROVEEDORES

FOROS

17 de junio 2010

Hechos del Sector ▪ **Productos Médicos** ▪ Calendario de Eventos ▪ Boletín vía e-mail

Riesgo de infección asociado a perforaciones en guantes de cirugía



Los guantes médicos son uno de los equipamientos de protección más comunes en la práctica médica. Ellos crean una barrera de protección entre los pacientes y los profesionales a cargo del cuidado de la salud. Su mal estado o ruptura abre una peligrosa puerta a la transmisión de infecciones. [Vea en detalle](#)

Boletín vía e-mail

Reciba periódicamente nuestro boletín electrónico gratuito.

[SUSCRÍBASE AL BOLETÍN](#)

## Evolución tecnológica de las lámparas cialíticas

Bolonia, Italia , 16 junio 2010

La nueva lámpara Starled3 Evo Plus, de **ACEM Medical Company** (División de ACEM S.p.A.), cuenta con una tecnología y diseño mejorados que aseguran un óptimo rendimiento a bajo consumo.

[Imprima esta página](#)

[Envíe esta página a un colega](#)

[Envíe sus noticias](#)



Es completamente digital, se controla por microprocesadores y tiene un panel de mandos I-Sense que controla de manera sencilla y ergonómica la regulación y visualización de la intensidad luminosa, la función ENDO (*light up*) así como la selección de las tres luces que la forman. Según la necesidad, se pueden encender uno, dos o tres faros.

A través de un agarrador central se puede enfocar la lámpara rotándola en sentido horario y antihorario. El agarrador está dotado de un sistema simple de enganche y desenganche, lo que permite la extracción y sucesiva esterilización del mismo.



La función ENDO permite que desde la parte superior del cuerpo de la lámpara se emita una iluminación ambiental, lo que es particularmente apto para la preparación, asistencia y monitoreo del paciente durante la operación o cirugía microscópica.

Es compatible con los flujos laminares, rápida de limpiar y simple de usar.

Otras noticias

- ▶ [Evolución tecnológica de las lámparas cialíticas](#)
- ▶ [Equipo para masaje con fuerzas perpendiculares y horizontales](#)
- ▶ [Detección fácil de la fibrilación auricular](#)
- ▶ [Imaginología funcional para neurorradiología intervencionista](#)
- ▶ [Electrocardiógrafo portátil con conectividad flexible](#)

[MÁS](#)

Pida más información sobre estos productos o empresas

- ▶ [Starled3 Evo Plus - ACEM S.p.A.](#)

