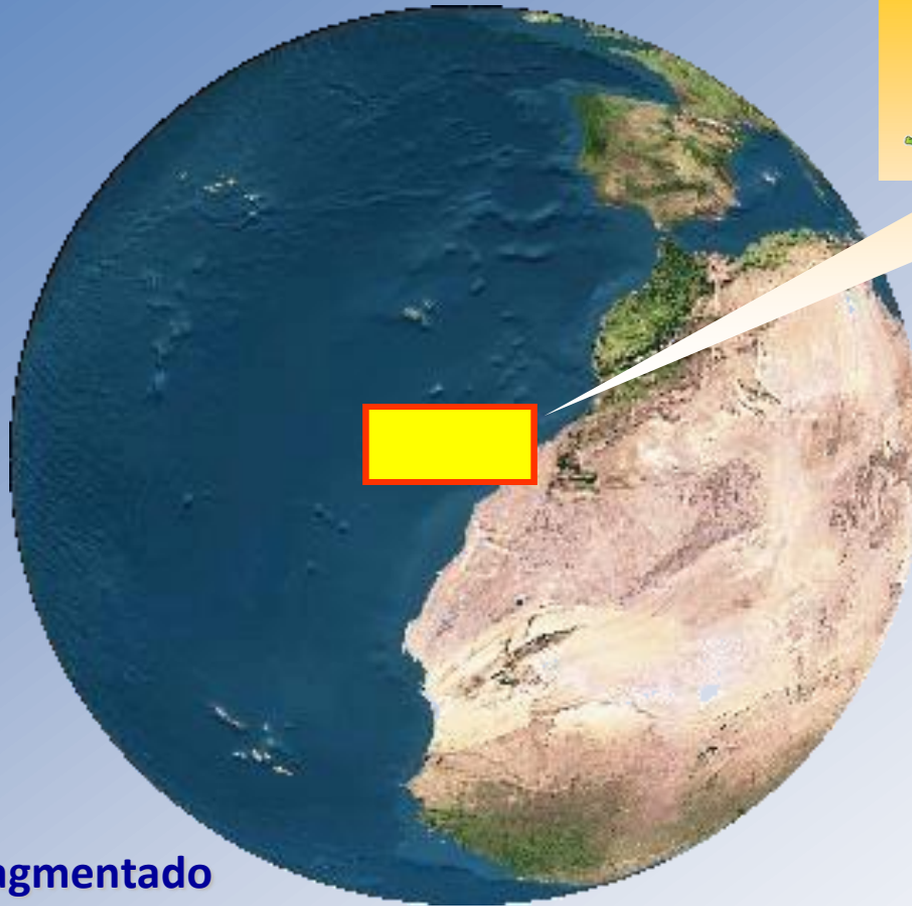


# ESTRATEGIAS EN SEGURIDAD DE PACIENTES EN EL ÁREA DE ATENCIÓN AL PACIENTE CRÍTICO

C.A. CANARIAS



# C.A. CANARIAS



- Territorio insular y fragmentado
- Ultraperiférico



# RECURSOS ASISTENCIALES

Provincia Gran Canaria:

Nº camas críticas = 110

Ratio: 10,15/100.000 hab

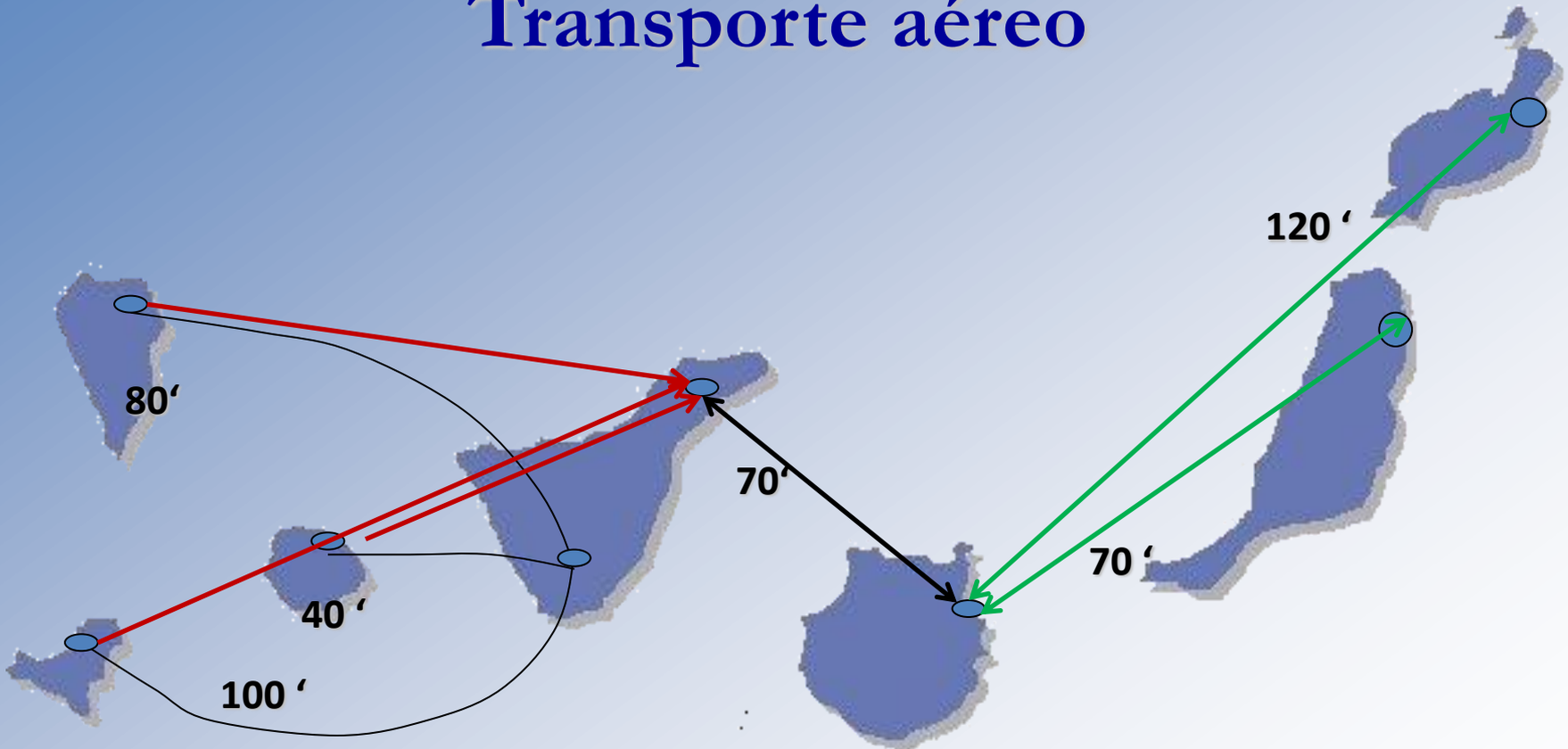
Provincia S.C. de Tenerife:

Nº camas críticas: 112

Ratio: 10,97/100.000 hab



# Distancias entre islas. Transporte aéreo

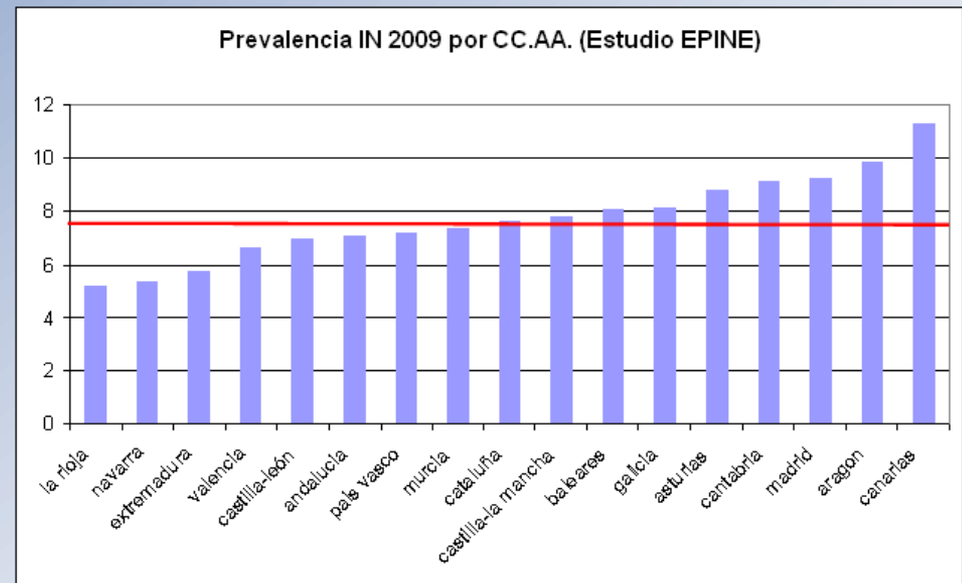


# ESTRATEGIA SEGURIDAD DE PACIENTES

## INFECCIÓN ASOCIADA A LA ASISTENCIA SANITARIA

### 1. HIGIENE DE MANOS

1. UMI Servicio de especial preferencia para la realización de los estudios de adherencia – unidad abierta.
2. SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS INFECCIONES ASOCIADAS A LA ASISTENCIA SANITARIA EN LOS HOSPITALES DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS (fase de información y consultas)

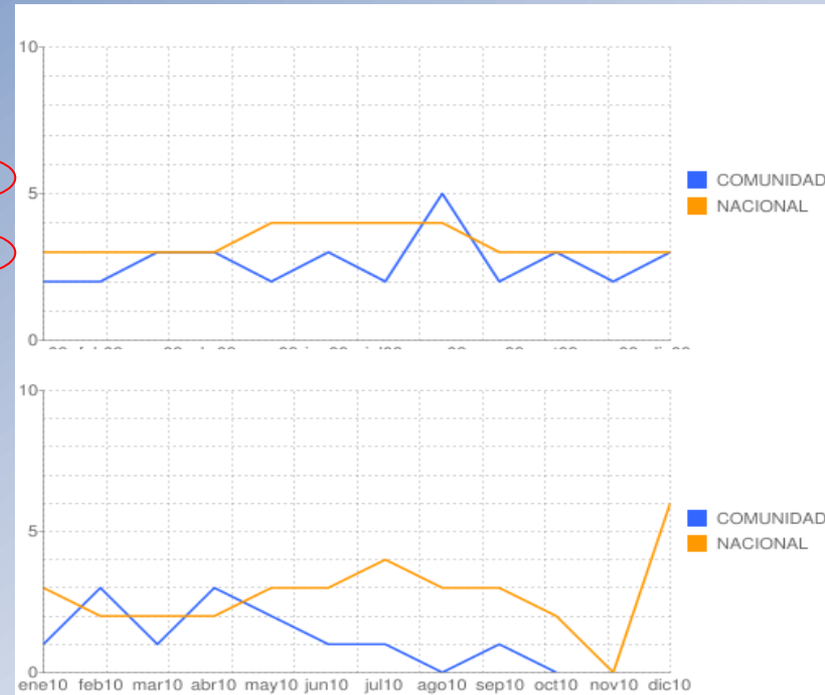


### 2. BACTERIEMIA ZERO



# TASAS RELACIONADAS CON BP y BSC

CANARIAS					CANARIAS				
Año	Mes	N	Días CVC	Tasa	Año	Mes	N	Días CVC	Tasa
2009	ene	1	542	1,85	2010	ene	3	2.616	1,15
2009	feb	1	425	2,35	2010	feb	7	2.559	2,74
2009	mar	4	1.375	2,91	2010	mar	3	2.851	1,05
2009	abr	5	1.700	2,94	2010	abr	8	2.706	2,96
2009	may	3	1.677	1,79	2010	may	5	2.135	2,34
2009	jun	5	1.976	2,53	2010	jun	2	2.063	0,97
2009	jul	4	2.178	1,84	2010	jul	3	2.001	1,50
2009	ago	11	2.261	4,87	2010	ago	0	1.006	0,00
2009	sep	4	2.298	1,74	2010	sep	1	964	1,04
2009	oct	8	2.351	3,40	2010	oct	0	416	0,00
2009	nov	5	2.309	2,17	2010	nov	0		
2009	dic	6	2.353	2,55	2010	dic	0		



## BACTERIEMIAS PRIMARIAS Y SECUNDARIAS A INFECCION DE CATETER

Periodo del estudio: 01/1/2009 - 31/12/2010

CANARIAS		
Unidades: 9 Bacteriemias: 91	N	Tasa
* Pacientes Ingresados	6.314	1,44
# Días de estancia	51.898	1,75
& Días de CVC	40.765	2,23

CANARIAS	N	%
Staphylococcus coagulasa negativo	15	16,48
Staphylococcus epidermidis	14	15,38
Enterococcus faecalis	9	9,89
Enterobacter cloacae	8	8,79
Klebsiella pneumoniae	7	7,69



# PROYECTOS PARA EL EJERCICIO 2010

- Extender el proyecto de bacteriemia zero:
  1. Unidades de Cuidados Intensivos pediátricos y neonatales:
    - Hospital Universitario de Canarias en Tenerife
    - Hospital Universitario Materno Infantil de Gran Canaria.
  2. Unidades de cuidados especiales: URPA y REA – H.U. Nuestra Señora de Candelaria en Tenerife
- Implementar el proyecto de neumonía zero en las UMI de los 7 hospitales públicos de la CCAA.



Archivo Inicio - Seguridad de Pacientes - IBM Lotus Quickr - Microsoft Internet Explorer proporcionado por SCS

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Higiene de Manos - Seguridad de Pacientes - IBM Lotus Quickr - Microsoft Internet Explorer proporcionado por SCS

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Búsqueda Favoritos

Dirección [http://10.136.4.32:10038/lotus/myquickr/!ut/p/c0/04\\_5B8K8xLLM9M55zPy8xBz9CP0os3hzY8-QMCMzIwMLTxdLA89gVY9jR38TQ3d3Y\\_2CbEdFAF0g3sg!/](http://10.136.4.32:10038/lotus/myquickr/!ut/p/c0/04_5B8K8xLLM9M55zPy8xBz9CP0os3hzY8-QMCMzIwMLTxdLA89gVY9jR38TQ3d3Y_2CbEdFAF0g3sg!/) Ir Vínculos

Seguridad de Pacientes Ver mi perfil

Inicio Foro Blog General Bacteriemia Zero Cirugía Segura **Higiene de Manos** Identificación Inequivoca Infección Asoc. Ventil. Mecánica Infección Sitio Quir

Seguridad Medicamentos

**Higiene de Manos** Buscar

Carpeta de Higiene de Manos de Seguridad de Pacientes.

Vistas: **Vistas de borrador** **Vistas compartidas**

Vistas personales

**Crear**

**Subir**

**Editar propiedades de biblioteca**

**Gestionar elementos de biblioteca...**

**Tareas de Higiene de Manos**

Lista de tareas de proyecto para el equipo de Higiene de Manos

[Nueva tarea](#) [Suscribirse a este canal](#)

Está en Higiene de Manos Navegar por categorías

1-13 de 13

- Ordenar por: **Nombre** Autor Última modificación
- Actividades 5 de Mayo**  
Se ha actualizado 20/04/10 10:03:48 BST según [Jesus Molina Cabrillana](#) | Se ha creado por primera vez en 20/04/10 10:03:48 BST  
Actividades planificadas por los centros para realizar alrededor del 5 de mayo.
  - ACTIVIDAD-INDICADORES**  
Se ha actualizado 24/03/10 10:09:20 GMT según [Paloma Garcia de Carlos](#) | Se ha creado por primera vez en 24/03/10 10:09:20 GMT
  - AUTOEVALUACIÓN**  
Se ha actualizado 10/06/10 16:06:53 BST según [Jesus Molina Cabrillana](#) | Se ha

**Acerca de esta biblioteca**

Nombre: Higiene de Manos

Descripción: Carpeta de Higiene de Manos de Seguridad de Pacientes.

Rol: Gestor

[Conectores de Lotus Quickr](#)

[Suscribirse a esta biblioteca](#)

[Copiar enlaces...](#)

[Ayuda](#)

Tarea	Asignada a	% completado
<a href="#">Encuesta de percepción - Prueba piloto</a>		<span style="color: green;">■ ■ ■ ■ ■</span> Finalizada
<a href="#">Trabajo de campo</a>		<span style="color: yellow;">■ □ □ □ □</span> 20%

Mostrar: [5](#) | [10](#) | [20](#) | [50](#) | [100](#) elementos por página



# Extender el proyecto de bacteriemia zero: UCI pediátricos y neonatales

- Estudio incidencia infección en las unidades.
- Adaptación de los protocolos del proyecto de BZ
- Planificación sesiones formación.
- Plataforma recogida datos

Pegar etiqueta. Si no hay etiqueta, anotar:  
Nombre del paciente

NHC:

## LISTA DE COMPROBACIÓN PARA CANALIZACIÓN DE UN CATÉTER EPICUTÁNEO

OBJETIVO: El objetivo de esta lista o *check-list* es favorecer el trabajo en equipo para evitar daños al paciente, secundarios a infecciones relacionadas con el catéter. CUÁNDO: Durante TODAS las inserciones de catéteres epicutáneos (nuevos o recambios). POR QUIÉN: Enfermera responsable del paciente

Si se observa un incumplimiento en alguna de las prácticas de control de la infección, la colocación del catéter se detendrá inmediatamente para poder corregir el error. Al final del *check-list* existe un espacio para detallar la corrección que se ha necesitado. Escribe los datos de identificación del neonato o pega la etiqueta en la esquina superior.

Nº de Cuna \_\_\_\_\_ Ó bien Nº de Incubadora \_\_\_\_\_ Fecha de inserción de catéter: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Procedimiento:  Electivo  Urgente  
Localización:  Cefálica  Basílica  Epicraneal  Axilar  Yugular interna  Safena  Otra (especificar: \_\_\_\_\_)

Por favor, señala con una "X" la opción:

<b>ANTES DEL PROCEDIMIENTO:</b>	
- Se realizó higiene de manos	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
- ¿Observó la higiene directamente?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
- Se realizó higiene de la zona de inserción con clorhexidina	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
- ¿Qué tipo de clorhexidina?	<input type="checkbox"/> Acuosa 0,5% <input type="checkbox"/> Alcohólica 0,5% <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
- Se realizó la colocación de paños de forma estéril	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
<b>DURANTE EL PROCEDIMIENTO:</b>	
- La persona que insertó el catéter usó gorro, mascarilla, bata (o manguitos), y guantes estériles	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
- Se mantuvo el campo estéril	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
- Las personas que colaboraron en la técnica siguieron también estas precauciones	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
<b>TRAS EL PROCEDIMIENTO:</b>	
- Se aplicó un apósito estéril	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> SI; TRAS CORREGIR <input type="checkbox"/> NO LO SÉ
- ¿Cuántos intentos de inserción se han realizado con el mismo catéter?	(anotar nº de intentos):
- Si el neonato estaba en una incubadora cerrada ¿ha sido necesario abrirla durante el procedimiento de inserción del catéter?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> NO LO SÉ

Si se necesitó alguna corrección para asegurar el cumplimiento de las prácticas de seguridad y control de la infección, o hubo algún incidente con el catéter (obturado, se rompe...), por favor detállalo aquí:

¡Muchas gracias por tu colaboración! Por favor deja esta hoja en la Historia Clínica del paciente



# Extender el proyecto de bacteriemia zero: URPA-REA

- Proyecto que se está pilotando en el HUNSC.
- Incluido en los proyectos presentados para financiación mediante FC-2010
- Estudio incidencia infección en las unidades.
- Utilización general de los protocolos del proyecto de BZ: revisión pequeñas modificaciones.
- Análisis de la cultura de seguridad - Encuesta de Seguridad
- Plataforma recogida datos



# IMPLEMENTACIÓN PROYECTO NEUMONÍA ZERO

- Proyecto iniciado en HUC
- Extensión proyecto resto de UMIs
- Incorporación protocolo recursos medicalizados aéreos SUC
- Incorporación PGC

