



PROYECTO NZ OBJETIVOS DEL 2012

ROSARIO GARCÍA



OBJETIVOS 2012



OBJETIVO GENERAL

❖ Disminuir la tasa media estatal de la NAV a menos de 9 episodios por 1000 días de ventilación mecánica

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ❖ Promover y reforzar la cultura de seguridad en las UCI del Sistema Nacional de Salud
- ❖ Crear una red de UCI, a través de las CCAA, que apliquen prácticas seguras de efectividad demostrada



OBJETIVOS 2012



● INCREMENTAR LA PARTICIPACIÓN DE UCIS EN EL PROYECTO

● MEJORAR EL CUMPLIMIENTO DE INDICADORES

● CUMPLIMENTAR ENCUESTA ESTRUCTURAL (100%)

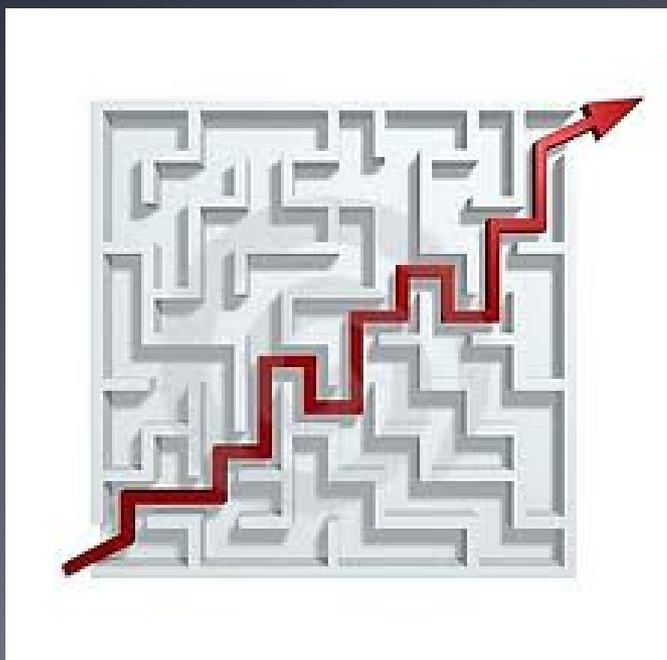
● UTILIZAR EZCOLLAB COMO HERRAMIENTA DE DIFUSIÓN (PREGUNTAS, APORTACIONES, EXPERIENCIAS...)



OBJETIVOS 2012



OBJETIVOS 2012



- ASEGURAR LA SOSTENIBILIDAD DE LA ESTRATEGIA
- POTENCIAR UN CAMBIO CULTURAL EN PRO DE LA SEGURIDAD "PROGRAMA DE SEGURIDAD INTEGRAL"
- LÍDERES, APOYO INSTITUCIONAL, FORMACIÓN STAFF...

OBJETIVOS 2012



OBJETIVOS 2012



LÍDERES LOCALES



FORMACIÓN: 95%
PLANTILLA



ROTACION
ELEVADA



PERIODOS MÁXIMA
ROTACIÓN



ELEMENTOS CLAVES

- LIDERAZGO EFICAZ
- TRABAJO EN EQUIPO
- PROGRAMAS EDUCATIVOS
- SISTEMAS DE AUDITORIAS
- SISTEMAS DE COMUNICACIÓN EFECTIVOS
- SISTEMAS DE RETROALIMENTACION





ESTRATEGIAS



EN MI TURNO SIEMPRE...



- HIGIENE DE MANOS
- ELEVACIÓN DE LA CABECERA
- HIGIENE BUCAL
- CONTROL DE LA PRESIÓN DEL NEUMOTAPONAMIENTO
- OPTIMIZAR LA ASPIRACIÓN TRAQUEAL
- VALORAR LA ASPIRACION SUBGLOTICA

Ezcollab



¿QUE NOS HA APORTADO?



¿QUE NOS HA APORTADO?



PROCOLOS

RESOLUCIÓN
DE DUDAS

INFORMACIÓN

DUDAS EN EZCOLLAB

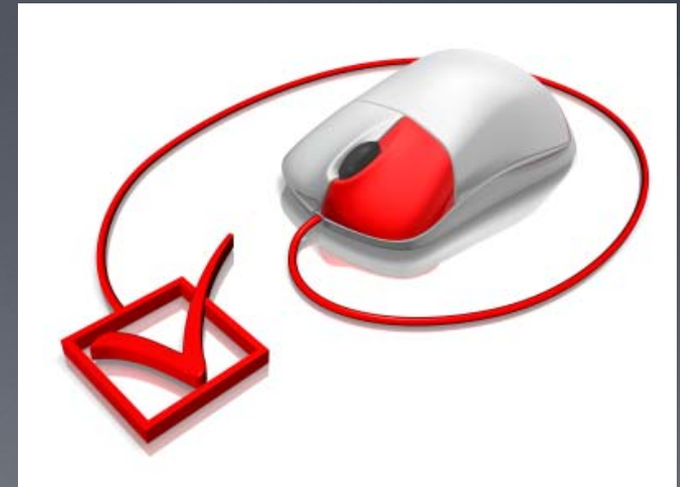




DUDAS EN EZCOLLAB

❓ ASPIRACIÓN DE SECRECIONES

- Frecuencia de aspiración
- Lubricación sondas de aspiración
- Circuitos abiertos y cerrados



❓ ASPIRACIÓN SUBGLÓTICA

ASPIRACIÓN DE SECRECIONES



- **Pedersen CM et al**
Endotracheal suctioning of the intubated patient. What is the evidence.
Intensive and Critical Care Nursing (2009)25,21-30

ASPIRACIÓN SUBGLÓTICA

- **Bouza E, Perez MJ, Muñoz P, Rincon C, Barrio JM, Hortal J.**
Continuous aspiration subglottic secretions in the prevention of Ventilator Associated Pneumonia in the postoperative Period of Major Heart Surgery. Chest 2008; 938-946.
- **Mujica K, Pearce M, Perez J, Rbin B.**
In vitro evaluation of the endotraqueal tubes with intrinsic suction. Chest 2010; 138;863-869
- **Kollef MH, Skubas NJ, Sundt TM.**
A randomized clinical trial of continuous aspiration of subglottic secretions in cardiac surgery patients. Chest 1999;116:1339-1346



LÍDERES



MUCHAS GRACIAS

