

DATOS PERSONALES:

NOMBRE Y APELLIDOS: Ignacio Martín Enríquez de Salamanca Holzinger

Email: *eci@povisa.es*

TITULACIÓN:

Graduado en Enfermería

Diplomado Universitario Enfermería por Universidad Vigo.

Experto Universitario en Epidemiología y nuevas tecnologías aplicadas por Universidad Nacional de Educación a Distancia (U.N.E.D.) y de la Escuela Nacional de Sanidad del Instituto de Salud Carlos III.

Curso ONLINE de Gestión de Riesgos y mejora de la Seguridad del Paciente Código 101624 Año convocatoria 2010 Nº convocatoria 16. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

Deepening our Understanding of Quality Improvement in Europe "DUQuE"

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Enfermero Hospitalización Hospital Povisa: 1992 - 2003

Medicina Preventiva Hospitalaria, Calidad y Seguridad del Hospital Povisa Paciente 2003 – Actualidad.

ACTIVIDAD INVESTIGADORA (últimos cinco años)

Dirección de TFG:

2013-2014

1. Frecuencia de infección nosocomial de trato urinario (itu) asociada a catéter y factores determinantes en su aparición en la unidad de hospitalización convencional del hospital povisa en el año 2012.
2. Estudio de prevalencia de staphylococcus aureus resistente a meticilina (sarm) y sus factores predisponentes en pacientes ingresados en el hospital povisa desde el 1 de enero al 31 de diciembre de 2012.

2014-2015

1. Incidencia y factores de aparición de bacteriemia asociada al catéter venoso central en el hospital povisa del 2014 al 2015.

2015-2016

1. Utilización de placebo en el Hospital Povisa entre los años 2010 y 2015.
2. Frecuencia de escherichia coli productora de betalactamasas de amplio espectro y características de la población portadora en pacientes ingresados en Hospital Povisa durante el año 2015.

EXPERIENCIA DOCENTE

Docente de la materia de Enfermería Comunitaria I y II en EUE Povisa desde el curso 2013- hasta la actualidad.

Formador de Formación continuada en el Hospital Povisa desde 2005.

PUBLICACIONES /COMUNICACIONES

Alertas Epidemiológicas en el Hospital: gestionando el riesgo de infección. IV jornadas de calidade e seguridade do servizo galego de saúde. 8 Xuño 2012

STOP BAC resultados y perspectivas de trasladar Bacteriemia Zero a las unidades de Hospitalización. V jornadas de calidade e seguridade do servizo galego de saúde. 31 Maio 2013

Evaluación del riesgo asociado a la implantación de las TICs en el Hospital. VI jornadas de calidade e seguridade do servizo galego de saúde. 4 Xuño 2014

Efectividad de un instrumento de vigilancia de catéteres venosos centrales en la prevención de bacteriemia asociada al catéter en el ámbito de hospitalización convencional. VII Jornadas de Calidade e Seguridade do SERGAS 4 Xuño 2015