

**Título: INCIDENCIA DE ÚLCERAS IATROGÉNICAS EN NUESTRA UCIPN**

**Autores:** "Gavalda Silvestre MT.", Bronchud Climent A., Moreno Garriga MR., Zaragoza Morales MB.

**Hospital:** Hospital Universitario General de Castellón

**Ciudad:** Castellón de la Plana

**Comunidad:** Comunidad Valenciana

**Teléfono:** 964726689

**E-mail:** maria.mgarriga@gmail.com

**Introducción:** Las úlceras de origen iatrogénico constituyen básicamente un problema de manejo de enfermería en nuestras unidades. El tratamiento de las mismas, una vez se han producido es largo y costoso. Está demostrado de manera amplia que la prevención es la mejor arma con la que contamos el personal sanitario.

**Palabras:** Úlceras por presión (UPP), úlceras de causa iatrogénica, prevención de las úlceras, ventilación mecánica (VM).

**Justificación:** La importancia de la prevención de las úlceras sea cual sea su etiología

**Objetivos:** -Evaluar la incidencia de las úlceras. -Determinar causas más frecuentes.

**Material:** -Muestra compuesta por los niños ingresados a lo largo del año 2014. -Historias clínicas de los 222 niños ingresados en el periodo. -Planilla de recogida de datos. -Libro de registro de la unidad de UPP -Sistema informático del hospital.

**Método:** Estudio retrospectivo observacional

**Resultados:** -Total UPP secundarias a sistemas de ventilación: 15 (todos ellos neonatos independientemente de la edad gestacional). Porcentaje anual de aparición UPP: 6,76%. -Total de lesiones secundarias accesos venosos: 5 (todos ellos neonatos independientemente de la edad gestacional). Porcentaje anual de aparición de estas lesiones: 2,25%. -Total de lesiones secundarias a otras causas: 5. Porcentaje anual de aparición de estas lesiones: 2,25%

**Conclusiones:** Podemos concluir por los resultados obtenidos que debemos incidir en la protección de la piel en las zonas de presión (especialmente tabique nasal) de las interfases y TET (tubo endotraqueal) utilizados en la VM. De igual manera debemos hacer hincapié en una mayor vigilancia de los accesos venosos en el neonato por su incapacidad de expresión verbal y su piel más inmadura

**Bibliografía:** -Manual de atención enfermera de úlceras por presión en pediatría. Cristina Quesada Ramos. Madrid DAE; 2006 -Guía de práctica clínica para el cuidado de personas con úlceras por presión o riesgo de padecerlas.

**Poster:** SI