

SEGURIDAD DEL PACIENTE EN LA TROMBOPROFILAXIS EN LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS.

AUTORA: Sánchez Bueno, E.

INTRODUCCIÓN

La **enfermedad tromboembólica venosa (ETV)** está constituida por la trombosis venosa profunda (TVP) y la tromboembolia pulmonar (TEP). A pesar de los avances en la profilaxis, diagnóstico y manejo de esta entidad, aún es una causa inaceptablemente **elevada de morbilidad y mortalidad** en pacientes hospitalizados y ambulatorios.

OBJETIVO

Profundizar en los conocimientos acerca de la **prevención de la TVP** proporcionando seguridad al paciente en la Unidad de Cuidados Intensivos.

METODOLOGÍA

- Búsqueda bibliográfica en Pubmed, Cuiden, Medline y Cochrane. A partir de esta búsqueda se realiza una revisión bibliográfica cuyos criterio de inclusión fue la fecha de publicación a partir del año 2010, así como destacando los más relevantes.

RESULTADOS

- La ETV se ha convertido en un problema de salud pública, ya que es causa de morbilidad y mortalidad significativas.
- A pesar del avance en el conocimiento de los factores de riesgo y de las recomendaciones de profilaxis, continúa siendo una complicación especialmente en las unidades de cuidados intensivos.

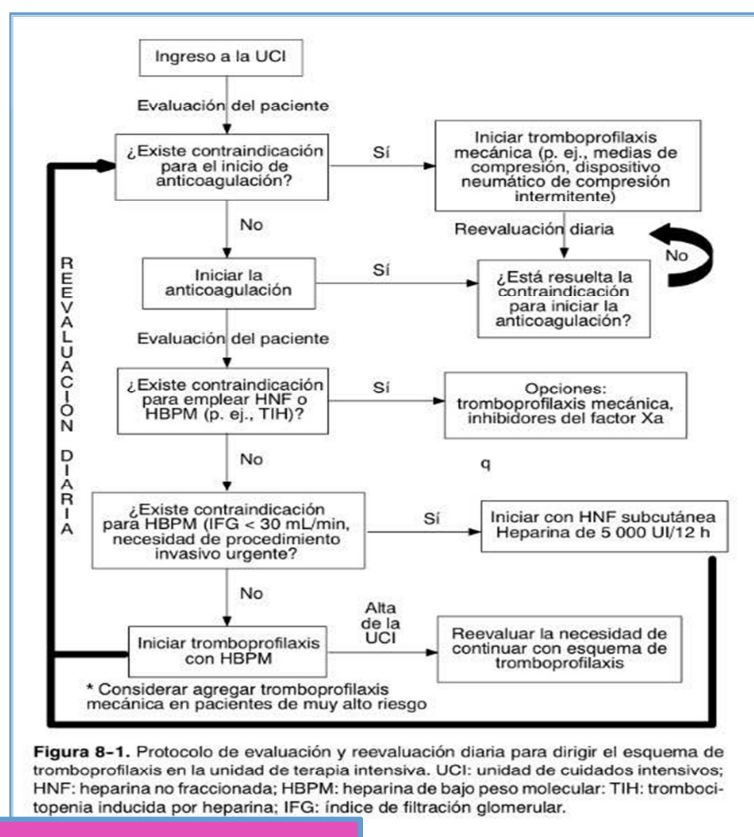
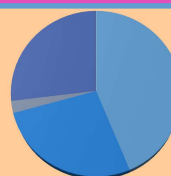


Figura 8-1. Protocolo de evaluación y reevaluación diaria para dirigir el esquema de tromboprolifaxis en la unidad de terapia intensiva. UCI: unidad de cuidados intensivos; HNF: heparina no fraccionada; HBPM: heparina de bajo peso molecular; TIH: trombocitopenia inducida por heparina; IFG: índice de filtración glomerular.

CONCLUSIONES

- La TEV es una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en los pacientes hospitalizados
- Al identificarse como uno de las principales consecuencias en la Unidad de Cuidados Intensivos, es muy importante incidir sobre la importancia la prevención de la misma, con tratamiento farmacológico u ortopédico.

Casos de ETV en la población total



- procedimientos quirúrgicos
- procedimientos no quirúrgicos
- al menos un factor de riesgo
- tres o más factores de riesgo

BIBLIOGRAFÍA:

- 1.- Vázquez-Alonso E, et al. "Guía de práctica clínica sobre tromboprolifaxis y manejo de los fármacos anticoagulantes y antiagregantes en pacientes neuroquirúrgicos y neurocríticos". Rev Esp Anestesiología Reanim. 2016
- 2.- Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad. "Guía de práctica clínica para la Seguridad del Paciente Quirúrgico". España. Año 2010.
- 3.- Carrillo Esper, R; Ochoa Carrillo, F,J; Athiè Gutiérrez, C. "Tromboprolifaxis". México D.F. Año 2013.