

ICTUS: PREVENCIÓN DE COMPLICACIONES EN FIBRINOLISIS

Autores: Rodríguez Díez, Eva María, Arroyo Soto, Marta y Sainz-Maza Martínez, Raquel

Introducción

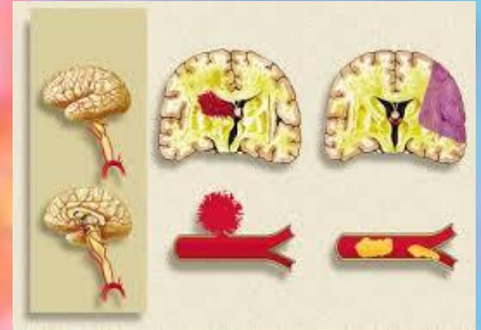
Las enfermedades cerebrovasculares constituyen la 2ª causa de muerte en los países desarrollados siendo el ictus la primera causa de mortalidad entre las mujeres españolas y la primera de casos de discapacidad en el adulto. La fibrinólisis con RTPA en los pacientes con ictus isquémico agudo en las primeras 4 horas de evolución ha demostrado ser una técnica efectiva que reduce la mortalidad e incapacidad en los pacientes. El Hospital Universitario de Burgos dispone de una unidad de ictus protocolizada y entrenada en el manejo del ictus agudo y sus complicaciones.

Objetivos

Conocer la incidencia de ictus isquémicos en la unidad de ictus del Hospital Universitario de Burgos (HUBU) y evaluar la aparición de complicaciones en pacientes sometidos a tratamiento fibrinolítico para mejorar la calidad y la seguridad de los pacientes

Material y método

Se recogieron los datos de los pacientes ingresados en nuestra unidad desde enero de 2014 a diciembre de 2014 (número de ingresos, tipo de ictus, número de fibrinólisis y complicaciones) a los que se les aplicó el protocolo de prevención de complicaciones mediante la monitorización de constantes y vigilancia neurológica (E. canadiense, NIHSS, Glasgow, Barthel, Rankin).



Resultados

El total de casos atendidos fue de 350, de los cuales el 69% fueron ictus isquémicos. De éstos, fueron tratados mediante fibrinólisis el 39%, siendo la complicación más grave de este grupo, aunque poco frecuente, la hemorragia cerebral tras el procedimiento.

CASOS ICTUS EN EL HUBU EN 2014



ICTUS ISQUÉMICOS(243)
AIT(53)
ICTUS HEMORRÁGICOS(54)

ICTUS ISQUÉMICOS



TTO. FIBRINOLÍTICO(96)
TTO. NO FIBRINOLÍTICO(147)

Conclusiones

- El manejo de ictus agudo en unidades de ictus es la intervención que mayor eficacia terapéutica ha demostrado hasta el momento actual.
- La actuación de enfermería en el protocolo de fibrinólisis es fundamental para una respuesta rápida, unos cuidados de calidad y una disminución en las complicaciones.
- El tratamiento precoz fibrinolítico supone salvar la vida y disminuye incapacidades en un alto porcentaje.



CON UN DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO PRECOZ SE PUEDEN EVITAR MUCHAS SECUELAS

El porcentaje de casos que sufren complicaciones tras la fibrinólisis es escaso, con lo que el beneficio del tratamiento es mucho mayor que el riesgo

Bibliografía:

- Mª Isabel Curto Prada. Neurología para enfermería .Madrid:MERCK S.L;2012
- Ictus federación .Ictus un problema sociosanitario[Sede web] Saint Boi (Barcelona):Ictus federación;2012[acceso 6 de Abril de 2016].Disponble en :www.ictusfederación.es/el-ictus/