

INCIDENCIA DE PARTO INSTRUMENTAL CON ANALGESIA EPIDURAL

CÁRDENAS DE COS, C.M. GARCIA GÁLÁN, R.E. MATRONAS.

Se recomienda satisfacer en la medida de lo posible, las expectativas de la mujer en relación al alivio del dolor en el parto. El método más demandado es la analgesia epidural, la cual no está exenta de riesgos. Se debe informar a las mujeres, que la analgesia neuroaxial es la forma más eficaz para el alivio del dolor, pero que puede producir hipotensión, alteraciones de la frecuencia cardiaca fetal, retención urinaria, prurito, fiebre y alarga la segunda etapa del parto, incrementando el riesgo de parto instrumental.

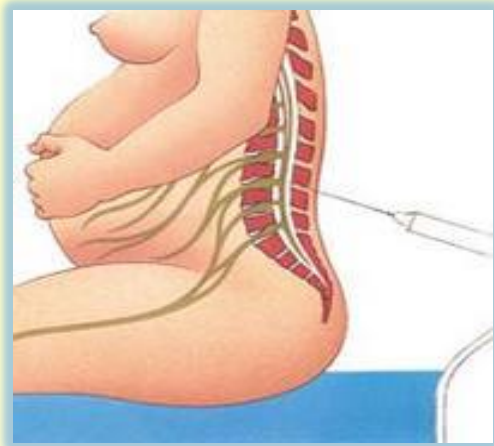
ANALGESIA EPIDURAL (AE): ¿PARTO INSTRUMENTAL?

METODOLOGIA.

Búsqueda bibliográfica en bases de datos Cochrane Medline y Pubmed, seleccionando artículos publicados entre 2005 y 2013 . Palabras clave: **Instrumental vaginal birth, epidural analgesia.**

RESULTADO:

La analgesia epidural en las parturientas nulíparas aumenta el riesgo de parto distócico y por lo tanto es un factor de riesgo independiente para la extracción instrumental.



CONCLUSIONES.

Con la evidencia disponible, podemos afirmar que la AE prolonga la fase de expulsivo, pero este hecho no influye ni sobre la morbilidad neonatal ni sobre la materna. Tampoco está relacionada con una mayor incidencia de cesáreas, pero sí con una mayor instrumentación del parto cuya indicación no sea "distocia". La aparición de nuevos métodos de manejo del expulsivo más expectante, con la prolongación de esta fase cuando no existe un compromiso materno o fetal y dando más tiempo a las gestantes antes de iniciar los pujos, no repercute negativamente sobre la morbilidad materno-fetal. Estas conclusiones son válidas fundamentalmente en pacientes primíparas

BIBLIOGRAFÍA.

- 1.-Influencia de la analgesia epidural en el parto
Aceituno, L.; Sánchez-Barroso, M.T.; Segura, M.H.; Ruiz-Martínez, E.; Perales, S.; González-Acosta, V.; Delgado, L.
Publicado en Clin Invest Ginecol Obstet. 2010;37:27-31. - vol.37 núm 01
- 2.-J Matern Fetal Neonatal Med. 2008 Aug;21(8):517-21.
The effect of epidural analgesia on labor progress and outcome in nulliparous women. O'Hana HP, Levy A, Rozen A, Greemberg L, Shapira Y, Sheiner E.
- 3.-Manejo expectante del período expulsivo frente a actitud activa en gestantes usuarias de analgesia epidural
Pascual, A; Hernández-Martínez, A; Pérez-Ortega, A; García-Serrano, I; Moreno-Cid, M; Chereki, M
Publicado en Prog Obstet Ginecol. 2005;48:379-87. - vol.48 núm 08