



Radiología



0 - PAPEL DEL RADIÓLOGO EN LAS COMPLICACIONES NEUROLÓGICAS DURANTE EL EMBARAZO Y EL PUERPERIO

I. Alcantud González, J. Peinado Ródenas, D.J. Donate Ortiz, P. Camino Marco, R.M. Collado Jiménez y E. Lozano Setián

Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, Albacete, España.

Resumen

Objetivo docente: Analizar las complicaciones neurológicas más frecuentes del embarazo, centrándonos fundamentalmente en su última etapa y en el puerperio, en cuyo diagnóstico el radiólogo juega un papel fundamental.

Revisión del tema: El embarazo es una situación clínica no patológica de la mujer aunque puede condicionar complicaciones que pueden llegar incluso a poner en riesgo su vida. Se realiza una revisión de aquellas complicaciones neurológicas derivadas de esta condición y de los cambios producidos en el puerperio, centrándonos principalmente en aquellas que son diagnosticadas radiológicamente. Se describen y se aportan imágenes típicas de las siguientes complicaciones: patología cerebrovascular (infarto y hemorragia), trombosis venosa, aspectos neurológicos de la preeclampsia y la eclampsia y de los tumores cerebrales durante el embarazo, analizando fundamentalmente los hallazgos de TC y RM más característicos.

Conclusiones: En el embarazo y puerperio se producen complicaciones neurológicas en las que el radiólogo juega un papel fundamental, por lo que es importante conocer los hallazgos radiológicos característicos de estas entidades.