**Fármacos y embarazo**

|  |
| --- |
| **Clasificación según el riesgo para el feto (FDA)** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Categoría | Seguridad | Descripción |
| **A** | Estudios adecuados y bien controlados no han demostrado riesgo. Riesgo remoto de daño fetal. | Estudios en embarazadas no han evidenciado riesgo para el feto durante el primer trimestre de gestación ni hay pruebas de riesgo durante el resto del embarazo. |
| **B** | No hay riesgos descritos en humanos. Se acepta su uso durante el embarazo. | Estudios en animales no muestran riesgo pero no existen estudios adecuados en embarazadas, o existen estudios en animales en los que se detectan efectos adversos pero estudios bien controlados en embarazadas no han demostrado riesgo. |
| **C** | No puede descartarse riesgo fetal. Su utilización debe realizarse valorando la relación beneficio/riesgo. | Estudios en animales han demostrado efectos adversos en el feto pero no existen estudios en embarazadas,  o no se dispone de estudios ni en embarazadas ni en animales. |
| **D** | Existen pruebas de riesgo fetal. Solo deben usarse si no existe alternativa y el beneficio supera el riesgo. | Estudios en embarazadas han demostrado el riesgo de efectos adversos en el feto. |
| **X** | Contraindicados en el embarazo. | Estudios en animales y humanos han demostrado anomalías fetales y/o existe evidencia positiva de daño fetal en humanos. El riesgo potencial supera claramente los posibles beneficios. |

**FDA** – Food and Drug Administration.