

Teratogenní účinky léčiv

Za teratogeny označujeme *exogenní faktory či látky*, které mohou způsobit různou míru postižení embrya či fetu po vystavení jejich působení. Může se jednat jak o biologické, chemické, tak i o fyzikální faktory. Mezi nejčastější teratogeny způsobující VVV, potraty, předčasné porody a další komplikace těhotenství patří *alkohol* a *kouření*.

Do teratogenů se řadí i řada **léčiv**. To je třeba v období plánování těhotenství a těhotenství samého mít na paměti a případně tak upravit předepsanou medikaci.

Kromě délky **expozice** a **velikosti dávky** záleží především na **míře teratogenicity** léčiva. Ta je dle **FDA** (Food and Drug Administration- Úřad pro kontrolu potravin a léčiv) dělena do 5 skupin.

Odkazy

Související články

- Teratogeny
- Vrozené vývojové vady
- Léčiva v těhotenství