Fehlbildungen

(in Arbeit)

Störungen während der frühen Embryonalentwicklung können zu angeborenen Fehlbildungen führen. Mögliche Ursachen sind Genetik (nachteilige Genvarianten, Chromosomenabweichungen) und Umweltfaktoren/ Epigenetik (Teratogene, Ernährungs- oder Gesundheitszustand der Elterntiere, insbesondere der Mutter).

Beispiele:

- Zwergwuchs lethal siehe HMGA2;
- Megakolon siehe Megakolon-Syndrom;
- Angeborene Zahnfehler.

Booth et al., 20131)

1639

1)

Booth, J. L., Peng, X., Baccon, J., & Cooper, T. K. 2013. Multiple complex congenital malformations in a rabbit kit (Oryctolagus cuniculi). Comparative Medicine, 63(4), 342-347.

From:

http://www.wikikanin.de/ - Wikikanin

Permanent link:

http://www.wikikanin.de/doku.php?id=anatomie:fehlbildungen

Last update: 2025/11/20 07:52

