

# 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., 2013<sup>1)</sup>

---

3 9 176

<sup>1)</sup>

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:  
<https://wikikanin.de/> - **Wikikanin**



Permanent link:  
<https://wikikanin.de/doku.php?id=anatomie:fehlbildungen&rev=1763621533>

Last update: **2025/11/20 07:52**