

FETALE ALKOHOLSPEKTRUMSTÖRUNG

Eine lebenslange

Behinderung

zu 100% vermeidbar!



fasd-netzwerk.at

Alkohol?

Kein Schluck

Kein Risiko



Trimester 1 Woche 1-12

Einige der schwersten Schäden entstehen, wenn die Mutter im 1. Trimester Alkohol trinkt:

- Wichtige Organe entwickeln sich: Gehirn, Herz, Lungen, Nieren, Leber, Verdauungssystem und Gliedmaßen
- Zentrales Nervensystem
- Gesichtszüge formen sich
- Fingernägel und Augeniris entwickeln sich



Trimester 3 Woche 27-40

Während des 3. Trimesters kann die Entwicklung durch Einwirkung von Alkohol in folgenden Bereichen beeinträchtigt werden:

- Nervenverbindungen entstehen
- Knochen verdichten sich
- Verdauungs-, Atmungs- und Nervensystem entwickeln sich weiter
- Gehirnentwicklung setzt sich fort



Kindheit

Später in der Kindheit können bei einem Kind mit FASD folgende Probleme auftreten:

- Langsame geistige und körperliche Entwicklung
- Schlechter Gesundheitszustand
- Hyperaktivität
- Lern- und Gedächtnisprobleme
- Probleme im Alltag
- Zusammenhänge nicht verstehen
- schlechtes Urteilsvermögen uvm.

Alkohol ist ein **Zellgift**, das beim Ungeborenen Zellteilung und Wachstum schädigt.



Trimester 2 Woche 13-26

Während des 2. Trimesters können folgende Organe durch Alkoholkonsum geschädigt werden:

- Ohren
- Geschlechtsorgane
- Gehirn
- Zentrales Nervensystem



Geburt

In der frühen Kindheit kann ein Kind mit FASD folgende Symptome haben:

- Niedriges Geburtsgewicht
- Alkoholentzugssymptome, Schreien, Zittern, Anfälle
- Schlaf- und Schluckprobleme



Kein Alkohol- kein Risiko

Achtung!

Es gibt **keine unbedenkliche Untergrenze an Alkohol** in der Schwangerschaft.

Du willst mehr wissen?

Informiere dich auf www.fasd-netzwerk.at

Folge uns auf  und 

Impressum:

Verein fasd-netzwerk.at (Fetale Alkoholspektrumstörung) Bühlgürnde 4, 7100 Neusiedl/See, ZVR-Zahl 1578338791 Mobil +43 (0)677 63456400 email info@fasd-netzwerk.at
<https://www.fasd-netzwerk.at> Konzept und Text: fasd-netzwerk.at Gestaltung: fasd-netzwerk.at