

37/2019 - Feinstaub und Fruchtbarkeit

Feinstaub und Fruchtbarkeit

Zwei Studien beschäftigten sich diese Woche mit Feinstaub und Luftverschmutzung. Eine Studie untersuchte, ob Luftverschmutzung den Verlauf von Schwangerschaften (zum Beispiel Fehlgeburten) beeinflussen kann. In einer anderen Studie untersuchten die Wissenschaftler, ob Feinstaub die Fruchtbarkeit beeinflusst und bestimmten dafür den AMH-Wert im Blut.

Hier die Studien im Detail:

- [Feinstaubbelastung mindert Konzentration des Fruchtbarkeitsmarkers AMH](#)
- [Welchen Einfluss hat Luftverschmutzung auf die Fruchtbarkeit?](#)