

# Allergische Erkrankungen: Typen der Allergie

Es werden grundsätzlich vier Typen der Allergie unterschieden, die wären:

- [Typ I – Sofort-Typ](#)
- [Typ II - Zytotoxischer Typ](#)
- [Typ III – Immunkomplex Typ](#)
- [Typ IV – Verzögerter Typ](#)

Diese grenzen sich alle ab durch:

- die Zeitspanne zwischen dem Allergenkontakt und der Reaktion selbst
- den Mechanismus der Immunreaktion
- das Beschwerdebild und die Symptome

Da die Allergie eine immunologische Reaktion des Körpers ist, führt der [Allergen](#) – Kontakt, nachdem eine [Sensibilisierung](#) erfolgte, zu so einer Immunantwort. Im Endeffekt kommt es zu einer allergischen Reaktion, die auf verschiedene Abläufe zurückzuführen ist. Es kommt zu einem typischen Entzündungsmuster der Allergie.

In der unteren Tabelle sehen sie einige Beispiele für häufige [allergische Erkrankungen](#) der einzelnen vier Typen:

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typ I – Sofort- Typ        | <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Tier- und Nahrungsmittelallergie</a></li><li>• <a href="#">Heuschnupfen</a></li></ul> |
| Typ II – Zytotoxischer Typ | <ul style="list-style-type: none"><li>• Blutgruppen – Unverträglichkeit</li><li>• <a href="#">Arzneimittelallergie</a></li></ul>          |
| Typ III – Immunkomplex Typ | <ul style="list-style-type: none"><li>• Nierenentzündung</li></ul>  |
| Typ IV – Verzögerter Typ   | <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Kontaktekzem</a>, z. B. durch Nickel</li></ul>  |

Eindeutige ID: #1089

Autor: admin

Letzte Änderung des Artikels: 2009-11-15 21:04