

Taktile Wahrnehmung/Oberflächensensibilität (Marius/Dominic)

Was ist Taktile Wahrnehmung?

Die taktile Wahrnehmung ist die Wahrnehmung über die Haut. Sie ist das wichtigste Wahrnehmungsorgan des Menschen. Die taktile Wahrnehmung ist das erste ausgebildete Sinnessystem und existiert ab dem 2. Schwangerschaftsmonat. Die Berührungsempfindlichkeit entwickelt sich vom Kopf ab nach unten zu den Extremitäten.

Die taktile Wahrnehmung kann in verschiedene Bereiche gegliedert werden: *

[Berührungswahrnehmung](#)

- [Erkundungswahrnehmung](#)
- [Temperaturwahrnehmung](#)
- [Schmerzwahrnehmung](#)

Störungen

Die Oberflächensensibilität kann durch Schäden an den Nerven gestört sein. Diese Störungen treten in verschiedenen Formen auf.

- Listenpunkt Hyperästhesie: gesteigerte Wahrnehmung
- Listenpunkt Hypästhesie : verminderte Wahrnehmung
- Listenpunkt Anästhesie : fehlende Wahrnehmung
- Listenpunkt Parästhesie : Gestörte Wahrnehmung

Quellen

[Oberflächensensibilität](#)

[Tastsinn](#)

[172.pdf](#)

[wahr_taktil.htm](#)