

## Glossar

**Antivirale Therapeutika.** Medikamente, die gegen Viren wirken.

**Bildgebende Untersuchungsverfahren.** Diagnosemethoden, die zwei- oder dreidimensionale Bilddaten von Organen und Strukturen liefern, z. B. Röntgenuntersuchung, Computertomographie (CT) oder Magnetresonanztomographie (MRT).

**Burning Feet.** Brennende Schmerzen an den Fußsohlen, die z. B. durch eine Nervenerkrankung, Diabetes mellitus oder Vitamin-B-Mangel ausgelöst werden.

**Chronisch.** Länger andauernd.

**Chemotherapeutika.** Aus chemischen Substanzen hergestellte Medikamente, die Tumorzellen abtöten oder Krankheitserreger hemmen.

**Degenerative Prozesse.** Veränderung der Form und/oder Funktion von Zellen, Geweben oder Organen durch Verschleiß oder Abnutzung.

**Diffus.** Nicht eindeutig bestimmbar, ohne klare Begrenzung, zerstreut, unscharf (z. B. diffuse Kopfschmerzen).

**Dysfunktional.** Unzureichend oder fehlerhaft funktionierend.

**Feinmotorik.** Kleine, präzise Bewegungen, die mit Fingern, Händen, Mund oder Gesichtsmuskeln ausgeführt werden.

**Fibromyalgie.** Schmerzsyndrom, das sich durch chronische Schmerzen in mehreren Körperregionen ausdrückt, oft begleitet von Schlafstörungen und Müdigkeit.

**Herpes Zoster.** Durch das Varizella-Zoster-Virus ausgelöste Virus-erkrankung, die mit einem schmerzhaften Hautausschlag mit Bläschen einhergeht.

**HIV-Infektion.** Durch das Human Immunodeficiency Virus (HIV) ausgelöste Infektion, die zu einer Schwächung des Immunsystems führt.

**Hypothalamus.** Abschnitt des Zwischenhirns im Bereich der Sehnervenkreuzung, Vermittler zwischen Hormon- und Nervensystem.

- (Migräne-)Aura.** Anfallsähnlich einsetzende Sehbeschwerden und anderen Wahrnehmungsstörungen, die im Vorfeld einer Migräneattacke auftreten.
- Moduliert.** Abgewandelt, verändert, abgeändert.
- Neuroinflammation.** Medizinischer Ausdruck für die Entzündung von Nervengewebe.
- Neurologischer Status.** Durch die Ärztin/den Arzt erhobener Befund einer körperlichen Untersuchung zur Einschätzung des Nervensystems.
- Neuropathisch.** Durch eine Verletzung oder eine Fehlfunktion des Nervensystems verursacht.
- Neurotransmitter.** Chemische Botenstoffe, die Informationen zwischen Nervenzellen übertragen.
- Nervensystem.** Teil des Organismus, welcher der Wahrnehmung und Verarbeitung von Reizen sowie der Reaktionssteuerung dient.
- Nozizeptiv.** Durch Stimulation der Schmerzbahn entstehend (z. B. durch chemische, thermische oder mechanische Reize).
- Physikalische Therapie.** Oberbegriff für medizinische Behandlungsformen, die natürliche Reaktionen auf äußere Reize nutzen, z. B. Krankengymnastik, Ergotherapie, Massage, Hydrotherapie.
- Polyneuropathie.** Mehrere Nerven betreffende Erkrankung des peripheren Nervensystems.
- Radikulär.** Die Wurzel betreffend (z. B. Nervenwurzel) oder von dieser verursacht (z. B. radikulärer Kopfschmerz).
- Schmerzrezeptoren.** Spezielle Andockstellen an der Zelloberfläche, die schmerzhafte Reize erkennen.
- Trigger.** Schlüsselreiz für einen Körpervorgang oder eine Erkrankung, z. B. Stress als Auslöser für Kopfschmerzen.
- Viszeral.** Die Eingeweide betreffend.
- Vulnerabel.** Verwundbar. In der Psychologie auch gegenüber negativen Einflüssen.