
Vorwort

Vor dem Hintergrund der demografischen Entwicklung einer zunehmenden Lebenserwartung mit einem Anstieg von alters-assoziierten Erkrankungen des Nervensystems ist in den letzten Jahren das Interesse an einer Aufrechterhaltung von kognitiven Funktionen über die Lebensspanne deutlich gestiegen. Im besonderen Blickpunkt steht dabei unser Gedächtnisvermögen. Wo man früher noch von einem unweigerlichen Abbau des Gedächtnisses über die Lebensspanne hinweg ausging, hat sich das wissenschaftliche Interesse zugunsten von risikosenkenden oder präventiven Faktoren von kognitiven Altersveränderungen gewandelt. Gedächtnisstörungen treten auch häufig als Folge von Erkrankungen des Nervensystems auf. Zusätzlich bieten die verfeinerten Methoden der Diagnostik neue Möglichkeiten, behandelbare Ursachen von Gedächtnisstörungen früher und differenzierter zu erkennen.

In diesem Sinne gibt das vorliegende Essential einen Überblick über die verschiedenen Gedächtnisarten und -funktionen und erläutert die häufigsten Gedächtnisstörungen bei neurologischen und psychiatrischen Erkrankungen. Zusätzlich bietet es eine Zusammenfassung des aktuellen Wissens über Möglichkeiten der Vorbeugung und Protektion von kognitiven Störungen und Demenzen.

Dieses Essential ist ein Exzerpt basierend auf dem Fachbuch „Gedächtnisstörungen“ herausgegeben von Thorsten Bartsch und Peter Falkai (Bartsch und Falkai 2013). Für die Veröffentlichung in der Reihe ‚Essentials‘ wurde der Text zusammengefasst, aktualisiert und überarbeitet, vor allem aber die wichtigsten, essenziellen Hauptinformationen zum Thema herausgearbeitet und kompakt dargestellt.



<http://www.springer.com/978-3-662-45480-0>

Störungen der Gedächtnisfunktion

Ein Überblick

Bartsch, T.

2015, X, 66 S. 14 Abb. in Farbe., Softcover

ISBN: 978-3-662-45480-0