



Springer

1.
Auflage

2009, VII, 119 p. 29 illus. in color.

Gedrucktes Buch

Softcover

Gedrucktes Buch

Softcover

ISBN 978-3-540-79849-1

£ 119,99 | CHF 165,50 | 139,99 € |
153,99 € (A) | 149,79 € (D)

lieferbar

Rabattgruppe

Science (SC)

Produktkategorie

Monographie

ReiheAdvances in Anatomy, Embryology and Cell
Biology**Biomedizin : Neurowissenschaften**

Braak, Heiko, Del Tredici, Kelly

Neuroanatomy and Pathology of Sporadic Parkinson's Disease

The synucleinopathy sporadic Parkinson's disease (sPD) is the second most frequent degenerative disorder of the human nervous system after Alzheimer's disease. The propensity for developing sPD exists in all ethnic groups worldwide, and the prevalence of the disorder increases considerably with age, thereby imposing an enormous social and economic burden on societies with increased life expectancy. The sPD-associated pathological process is progressive, does not go into remission, and can take decades to reach its culmination if it is not terminated prematurely by death owing to other causes. Against the background of the normal morphology and anatomy, the authors analyze the pathoanatomy of sPD in the nervous system at various neuropathological stages and summarize the potential functional consequences of the lesions.

Bestellen Sie online unter springer.com/booksellers**Springer Nature Customer Service Center GmbH**

Customer Service

Tiergartenstrasse 15-17

69121 Heidelberg

Germany

T: +49 (0)6221 345-4301

row-booksellers@springernature.com

ISBN 978-3-540-79849-1 / BIC: PSAN / SPRINGER NATURE: SCB18006

€ (D) sind gebundene Ladenpreise in Deutschland und enthalten 7 % für Printprodukte bzw. 19 % MwSt. für elektronische Produkte. € (A) sind gebundene Ladenpreise in Österreich und enthalten 10 % für Printprodukte bzw. 20% MwSt. für elektronische Produkte. Die mit * gekennzeichneten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen und enthalten die landesübliche MwSt. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

Part of **SPRINGER NATURE**