



1. Aufl. 2019, XII, 54 S. 5 Abb.

#### Printed book

Softcover

[1]14,99 € (D) | 15,41 € (A) | CHF  
17,00

#### eBook

[2]4,99 € (D) | 4,99 € (A) | CHF 5,00

Available from your library or  
[springer.com/shop](http://springer.com/shop)

Viktor Sarris

# Genialität, Depressivität, Resilienz

Byron, James, Hemingway – ihr Leben und Werk aus biopsychosozialer Sicht

Series: essentials

- Interdisziplinär orientiert
- Aktuelle Forschungsliteratur
- Neue Betrachtungen zu Lord Byron, William James und Ernest Hemingway

Dieses essential behandelt die psychischen Erkrankungen von Lord George Byron, William James und Ernest Hemingway – drei genialen Persönlichkeiten der Poesie, Wissenschaft und Literatur. Es wird untersucht, wie diese Genies mit ihrer schweren Depressivität zeit ihres Lebens umgegangen sind. Dabei interessiert besonders die Frage, welche psychischen Widerstände sie gegen ihre Depressionen mobilisieren konnten (Resilienz). Ihr persönliches Schicksal wird jeweils unter einem biopsychosozialen Blickwinkel der Möglichkeiten und Grenzen ihrer kognitiv-emotionalen Abwehrkräfte behandelt. Damit wird auch die Frage berührt, welche Bedeutung die Resilienz für die Kontrolle von Suizidalität hat.

Order online at [springer.com](http://springer.com) / or for the Americas call (toll free) 1-800-SPRINGER / or email us at: [customerservice@springernature.com](mailto:customerservice@springernature.com). / For outside the Americas call +49 (0) 6221-345-4301 / or email us at: [customerservice@springernature.com](mailto:customerservice@springernature.com).

The first € price and the £ and \$ price are net prices, subject to local VAT. Prices indicated with [1] include VAT for books; the €(D) includes 7% for Germany, the €(A) includes 10% for Austria. Prices indicated with [2] include VAT for electronic products; 19% for Germany, 20% for Austria. All prices exclusive of carriage charges. Prices and other details are subject to change without notice. All errors and omissions excepted. [3] No discount for MyCopy.

