



Atlas of ambulatory EEG

[

Chang, Bernard S.

Schachter, Steven C.

Schomer, Donald L.

Elsevier Academic Press,

c2005

Monografía

A first-of-its-kind atlas that comprehensively depicts normal, abnormal, and artifactual findings from actual ambulatory EEG recordings in a convenient and easily accessible format

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNDg2NzM5Mw>

Título: Atlas of ambulatory EEG Recurso electrónico] editors Bernard S. Chang, Steven C. Schachter, Donald L. Schomer

Editorial: Amsterdam London Elsevier Academic Press c2005

Descripción física: ix, 109 p. facsimis

Mención de serie: EBSCO Academic eBook Collection Complete

Bibliografía: Incluye referencias bibliográficas e índice

Contenido: Cover -- Contents -- Acknowledgments -- Contributors -- Introduction -- Chapter 1: A Brief History of Ambulatory EEG -- I. Introduction -- II. The Rationale for Ambulatory Monitoring -- III. Continuous versus Event /Intermittent Recording -- IV. Clinical Application -- V. Summary -- References -- Chapter

Detalles del sistema: Forma de acceso: World Wide Web

ISBN: 0080454100 9780080454108 0126213453 9780126213454

Autores: Chang, Bernard S. Schachter, Steven C. Schomer, Donald L.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es