



Simbryo [un viaje animado del desarrollo humano /

Ecker, Phillip M.

Editorial Médica Panamericana,
cop. 2004

Recurso Electrónico

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjg2NjI1NjA>

Título: Simbryo [Recurso electrónico] un viaje animado del desarrollo humano Phillip M. Ecker, Grant M. Ecker, Lawrence H. Mathers ; traducido y supervisado por José Luis Eduardo Ferrán

Edición: Versión 1.1SP

Editorial: Montevideo Editorial Médica Panamericana cop. 2004

Descripción física: 1 disco compacto 12 cm

Nota general: Acompaña a: Embriología médica con orientación clínica Acompaña a: Embriología médica con orientación clínica

Detalles del sistema: Windows con CPU Pentium 200MHz; Windows 98, 2000, ME, XP o NT 4.0. Macintosh OS ; monitor SVGA de 256 colores; CD-Rom 12x ; Internet Explorer 5.0 o superior, o Netscape 4.7 o superior ; Flash 5.0

Copyright/Depósito Legal: 914693324

ISBN: 8479038659 libro y CD-Rom) 9788479038656 9500613727 libro y CD-Rom) 9789500613729

Materia: Embriología CD-ROM. Embriología CD-ROM Embriología CD-ROM.

Autores: Ecker, Grant M. Mathers, Lawrence H. Ecker, Grant M. Mathers, Lawrence H.

Baratz Innovación Documental

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