



MANUAL DE NEUROPSICOLOGÍA FORENSE

De la clínica a los tribunales

Adolfo Jarne y Álvaro Aliaga
(comps.)

**COLECCIÓN
SALUD MENTAL**
dirigida por la
**Fundació
Vidal i Barraquer**

Herder

Índice

PREFACIO	
<i>Jordi Peña</i>	9
CAPÍTULO 1	
El rol del neuropsicólogo forense en los tribunales	
<i>María Luisa Naharro, Javier Soler y Diego Falcone</i>	13
CAPÍTULO 2	
La neuropsicología forense como disciplina científica	
<i>Adolfo Jarne, Álvaro Aliaga y Teresita Villaseñor</i>	47
CAPÍTULO 3	
La evaluación de las funciones cognitivas	
<i>Andrea Slachevsky, Carolina Pérez y María Luisa Prenafeta</i>	85
CAPÍTULO 4	
Los trastornos de comportamiento y cambios permanentes en la personalidad	
<i>Rodrigo Dresdner y Omar Gutiérrez</i>	117
CAPÍTULO 5	
Validez ecológica y evaluación de las actividades de la vida diaria en el contexto forense	
<i>Alberto García, Gonzalo Sánchez y Álvaro Aliaga</i>	159
CAPÍTULO 6	
El informe en neuropsicología forense y su defensa ante el tribunal	
<i>Mila Arch, Conchita Cartil y Adolfo Jarne</i>	203
CAPÍTULO 7	
La evaluación neuropsicológica del funcionamiento cognitivo premórbido	
<i>Álvaro Bilbao e Igor Bombín</i>	231
CAPÍTULO 8	
La evaluación de la simulación	
<i>Raquel Vilar y Álvaro Aliaga</i>	261
CAPÍTULO 9	
Efectos de los psicofármacos sobre las funciones cognitivas: implicaciones para la evaluación neuropsicológica forense	
<i>Ixchel Herrera y Esteve Gudayol</i>	305

CAPÍTULO 10	
Consideraciones metodológicas en neuropsicología forense	
<i>Joan Guàrdia, Maribel Però, Álvaro Aliaga y Teresita Villaseñor</i>	337
CAPÍTULO 11	
Ética y deontología en neuropsicología forense	
<i>Asunción Molina</i>	391
CAPÍTULO 12	
Traumatismo craneoencefálico: aspectos clínicos y forenses	
<i>Teresa Roig, Álvaro Aliaga, Montserrat Bernabeu y Adolfo Jarne</i>	415
CAPÍTULO 13	
Evaluación en cuadros degenerativos: una visión	
centrada en las capacidades legales	
<i>Inés Monguió</i>	467
CAPÍTULO 14	
Alteraciones neuropsicológicas asociadas al consumo de drogas	
y sus aplicaciones al contexto forense	
<i>María José Fernández y Antonio Verdejo</i>	507
CAPÍTULO 15	
Evaluación neuropsicológica en contextos forenses	
de alteraciones producidas por neurotóxicos	
<i>Laura Moreno, Antonio Verdejo y Karen I. Bolla</i>	563
CAPÍTULO 16	
Aspectos neurocognitivos de la valoración forense	
en las psicosis funcionales	
<i>Oscar Pino y Silvia Carro</i>	613
CAPÍTULO 17	
Valoración del daño cerebral por anoxia	
<i>Rodrigo Ramos, Facundo Manes y Ezequiel L. Gleichgerrcht</i>	635
CAPÍTULO 18	
Aspectos forenses en los traumatismos	
craneoencefálicos infantiles	
<i>Antonia Enseñat, Almudena Gómez y Natalia Picó</i>	663
CAPÍTULO 19	
Valoración de la epilepsia desde la neuropsicología forense	
<i>Sofía Ortiz, Eulalia Solís y Álvaro Aliaga</i>	707
AUTORES	775