

CAPÍTULO I. Neurociencia, Neuroética y Derecho

1. Neurociencia, Neuroética y Derecho: Derecho y Neurocultura
2. Una nueva mirada al Derecho a la luz de las neurociencias: ¿Ciencia en los tribunales? Análisis del fenómeno neurocientífico: su repercusión en la Neuroética y el Neuroderecho

CAPÍTULO II. Desafíos éticos y jurídicos nacidos de la evolución neurocientífica: los Derechos Humanos

1. La Ética ante el desarrollo de la Neurociencia: la Neuroética. Cuestiones éticas que plantea la práctica neurocientífica
2. Neurociencia y Derecho. Esferas y grados de relación
3. Neurociencia y Derechos Humanos: Derechos fundamentales en juego ante el empleo de las técnicas neurocientíficas

CAPÍTULO III. La Neurociencia en el proceso: un análisis comparado

1. Una mirada comparada a los sistemas procesales con experiencia en Neurociencia
2. Examen de la experiencia comparada: casos paradigmáticos
3. Derechos Humanos y Neurociencia en clave comparada: recorrido jurisprudencial

BALANCE FINAL

BIBLIOGRAFÍA

ANEXO: NORMATIVA CONSULTADA Y REFERENCIAS

JURISPRUDENCIALES

NORMATIVA CONSULTADA

REFERENCIAS JURISPRUDENCIALES