

# ÍNDICE

## **CAPÍTULO I. MARCO LEGAL DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD**

1. DERECHOS FUNDAMENTALES IMPLICADOS
2. LA LEY DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
3. CONSENTIMIENTO INFORMADO Y DERECHO A LA INFORMACIÓN

## **CAPÍTULO II. LA PROTECCIÓN LEGAL DE LOS DATOS DE SALUD DE LAS PERSONAS**

1. LA PROYECCIÓN DEL REGLAMENTO EUROPEO 2016/679 DE PROTECCIÓN DE DATOS A LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN ESPAÑA
2. EL CONSENTIMIENTO COMO BASE LEGÍTIMA PARA EL TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES
3. OTRAS BASES DE LEGITIMACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE DATOS DE SALUD DE LAS PERSONAS: ESPECIAL REFERENCIA A LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
4. LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN EL CONTEXTO DEL BIG DATA
5. ASPECTOS LEGALES A CONSIDERAR EN EL TRATAMIENTO DE DATOS GENÉTICOS POR PARTE DE LAS COMPAÑÍAS ASEGURADORAS

## **CAPÍTULO III. APLICACIONES PRÁCTICAS DE LA BIOTECNOLOGÍA. ASPECTOS LEGALES**

1. SOBRE LA PATENTABILIDAD DE LAS INVENCIONES BIOTECNOLÓGICAS
2. LA REGULACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS DE TERAPIA GÉNICA
3. RESPONSABILIDAD CIVIL DERIVADA DEL DIAGNÓSTICO GENÉTICO PREIMPLANTACIONAL
4. LÍMITES LEGALES EN LA APLICACIÓN DE LA BIOTECNOLOGÍA AL ÁMBITO DE LA REPRODUCCIÓN HUMANA

## **BIBLIOGRAFÍA**