## ÍNDICE

- 1. LOS DIFERENTES TIPOS DE FILIACIÓN EN NUESTRO ORDENAMIENTO JURÍDICO
- 2. LA FILIACIÓN MATRIMONIAL
- 3. LA FILIACIÓN EXTRAMATRIMONIAL
- 4. FILIACIÓN DE LOS NACIDOS MEDIANTE GESTACIÓN SUBROGADA O POR SUSTITUCIÓN
- 5. FILIACIÓN DE LOS NACIDOS MEDIANTE TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA
- 6. LAS DIFERENTES ACCIONES DE FILIACIÓN
  - 6.1. Acciones de reclamación de la filiación
  - 6.2. Acciones de impugnación de la filiación

## **ANEXO I. CASOS PRÁCTICOS**

Caso práctico | Impugnación de la filiación de hijo nacido mediante técnicas de reproducción humana asistida

Caso práctico | Acción de la filiación no matrimonial, cuando falta la posesión de estado, ejercitada por progenitor en representación del menor. ¿Existe plazo de caducidad de la acción?

Caso práctico | Impugnación de la filiación por error en el consentimiento (dies a quo)

Caso práctico | Reclamación de la filiación y cosa juzgada. Verdad biológica vs verdad material

Caso práctico | Determinación de la filiación en casos de reproducción asistida en parejas homosexuales

## **ANEXO II. FORMULARIOS**

- Demanda de juicio verbal por impugnación de filiación matrimonial
- Contestación a la demanda de juicio verbal por reclamación de filiación no matrimonial
- Demanda sobre reclamación de la filiación paterna no matrimonial ejercitada por el presunto padre
- Demanda de juicio verbal de reclamación e impugnación de la filiación
- Demanda de determinación de paternidad e impugnación de filiación contradictoria
- Escrito de oposición a recurso de apelación contra sentencia de filiación dictada en procedimiento verbal
- Escrito interesando el inicio de expediente de jurisdicción voluntaria en materia de aprobación del reconocimiento de filiación no matrimonial
- Contestación a la acción de impugnación de paternidad extramatrimonial por reconocimiento
- Demanda de reclamación de filiación no matrimonial por hijo mayor de edad. Sin posesión de estado. (Paternidad)
- Solicitud de autorización judicial para reconocimiento de la filiación no matrimonial