



INDICE

	Página
Prefacio	7
PLASMAFÉRESIS E INMUNIZACIÓN DE DONANTES	
Introducción	9
Plasmaféresis	10
1. Definición	10
2. Donaciones por plasmaféresis	10
3. Efectos de la plasmaféresis en los componentes del plasma	11
4. Reacciones adversas a la plasmaféresis	13
5. Selección de los donantes	14
6. Criterios para la aceptación de donantes	16
Hiperinmunización	18
1. Plasmaféresis en donantes que poseen anticuerpos adquiridos naturalmente y otros tipos de plasma de importancia médica	18
2. Antígenos empleados en la inmunización	19
3. Inmunización de donantes	20
4. Consideraciones especiales sobre la hiperinmunización con eritrocitos humanos	20
5. Registros	21
6. Pruebas adicionales necesarias para los receptores de eritrocitos	21
7. Pautas de inmunización recomendadas	22
8. Componentes de la sangre obtenidos por plasmaféresis para transfusión	24
INDICACIONES Y CONTRAINDICACIONES DEL USO DE SOLUCIONES DE ALBÚMINA	
1. Introducción	26
2. Terminología y productos	27
3. Funciones de la albúmina	28
4. Materiales de origen para la preparación de soluciones de albúmina	28
5. Inspección de la calidad de las soluciones de albúmina	29
6. Estabilidad de las soluciones de albúmina	29
7. Uso clínico de la albúmina	30
8. Reacciones adversas a las soluciones de albúmina	31
9. Uso inadecuado de la albúmina	32
10. Agentes que aumentan el volumen del plasma	33
11. Elección de agentes que aumentan el volumen del plasma	33
12. Necesidad de nuevos estudios	35