

ÍNDICE

Capítulo 1.- Adsorción de inmunoglobulinas a partículas de látex	3
Introducción. Características de las inmunoglobulinas.....	3
Materiales y métodos.....	4
Resultados	8
Discusión.....	10
Bibliografía.....	12
Capítulo 2.- Adsorción de albúmina a partículas de látex.....	14
Introducción. Características de la albúmina.....	14
Materiales y métodos.....	15
Resultados	18
Discusión.....	20
Bibliografía.....	21
Capítulo 3.- Estudio comparativo del comportamiento de las inmunoglobulinas y la albúmina en la adsorción a partículas de látex	23
La isoterma de Langmuir.....	23
Discusión.....	29
Bibliografía.....	30
Capítulo 4.- Reactivo látex para la determinación de proteína C- Reactiva (PCR).....	32
Introducción.....	32
Materiales y métodos.....	35
Resultados	38
Discusión.....	40
Bibliografía.....	41
Capítulo 5.- Reactivo látex para la determinación de Factor Reumatoideo.....	44
Introducción.....	44
Materiales y métodos.....	48
Resultados	51
Discusión.....	53
Bibliografía.....	55
Capítulo 6.- Reactivo látex para la determinación de gonadotrofina coriónica humana.....	58
Introducción.....	58
Materiales y métodos.....	60
Resultados	62
Discusión.....	65
Bibliografía.....	66
Anexo.-	67