INDICE

PRIMERA PARTE.—FUNDAMENTOS DE INMUNOLOGIA			PÁGS.		
1. Nomenclatura 3 2. Antigenos 6 3. Hipersensibilidad a compuestos químicos sencillos 16 4. Pruebas cutáneas diagnósticas 22 5. Anticuerpos 32 6. Génesis de los anticuerpos 41 7. Detección de los anticuerpos 47 8. Inmunización 68 9. La reacción antigeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HIPERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxía 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergía medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	Pre	FACIO	XIII		
2. Antígenos 6 3. Hipersensibilidad a compuestos químicos sencillos 16 4. Pruebas cutáneas diagnósticas 22 5. Antícuerpos 32 6. Génesis de los anticuerpos 41 7. Detección de los anticuerpos 68 9. La reacción antígeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HIPERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad 111 Sección I: Reacciones de hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.		PRIMERA PARTE.—FUNDAMENTOS DE INMUNOLOGIA			
3. Hipersensibilidad a compuestos químicos sencillos 16 4. Pruebas cutáneas diagnósticas 22 5. Anticuerpos 32 6. Génesis de los anticuerpos 41 7. Detección de los anticuerpos 47 8. Inmunización 68 9. La reacción antigeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HIPERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	1.	Nomenclatura	3		
4. Pruebas cutáneas diagnósticas 22 5. Anticuerpos 32 6. Génesis de los anticuerpos 41 7. Detección de los anticuerpos 47 8. Inmunización 68 9. La reacción antígeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HIPERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad 111 Sección I: Reacciones de hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	2.	Antigenos	6		
5. Anticuerpos	3.	Hipersensibilidad a compuestos químicos sencillos	16		
5. Anticuerpos	4.	Pruebas cutáneas diagnósticas	22		
7. Detección de los anticuerpos 47 8. Inmunización 68 9. La reacción antigeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HI- PERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	5.		32		
8. Inmunización 68 9. La reacción antígeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HI- PERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad 111 Sección I: Reacciones de hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	6.	Génesis de los anticuerpos	41		
9. La reacción antígeno-anticuerpo 93 SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HI- PERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	7.	Detección de los anticuerpos	47		
SEGUNDA PARTE.—REACCIONES Y ENFERMEDADES DE HI- PERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad	8.		68		
PERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad	9.	La reacción antígeno-anticuerpo	93		
PERSENSIBILIDAD 10. Clasificación de la hipersensibilidad		·-			
Sección I: Reacciones de hipersensibilidad asociadas con anticuerpos circulantes (respuesta inmediata). A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.					
A. Inducidas. 11. Anafilaxia 113 12. El fenómeno de Arthus 129 13. Enfermedad del suero experimental 134 14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa 138 B. "Familiares" o espontáneas.	10.	Clasificación de la hipersensibilidad	111		
11. Anafilaxia					
12. El fenómeno de Arthus	A. Inducidas.				
12. El fenómeno de Arthus	11	Amafilania	110		
13. Enfermedad del suero experimental	40.00		725275		
14. Reacciones del tipo de la enfermedad del suero en el hombre. Alergia medicamentosa					
B. "Familiares" o espontáneas. 138 138			101		
15. Atopía	- 4.		138		
15. Atopía					
15. Atopía		tiple and the			
F 5	B. "Familiares" o espontáneas.				
F 5	15	Atonía	170		
		5 3			

X indice

		PÁGS.	
17.	Anatomía patológica de la atopia	194	
18.	Inmunología de la atopía	196	
19.	Diagnóstico de la atopía	210	
20.	Tratamiento de la atopía	239	
21.	Tratamiento de la atopía, ACTH y corticosteroides	297	
22.	Pronóstico de la atopía	331	
23. 24.	Alergia nasal perenne (rinitis alérgica)	336 346	
25.	Alergia a hongos	392	
26.	Asma bronquial	404	
27.	Atopía: Dermatosis alérgicas	484	
28.	Urticaria y edema angioneurótico	487	
29.	Dermatitis atópica	493	
	ción II: Reacciones de hipersensibilidad no asociadas a una sensi-		
Dilli	dad de las células de los tejidos para anticuerpos circulantes (res-		
	puesta tardía).		
	A. No infecciosas.		
30.	Dermatitis alérgica ezcematosa por contacto	519	
31.	Erupciones fijas	548	
32	Intolerancia para los homoinjertos	551	
- B. Infecciosas.			
33.	Hipersensibilidad bacteriana	564	
34.	Hipersensibilidad tardía ligada a la infección	572	
35.	Transferencia celular	576	
36.	Relaciones de la hipersensibilidad tardía con otros estados	581	
Sección III: Enfermedades de hipersensibilidad parecidas a reacciones inmunológicas asociadas con anticuerpos circulantes y/o sensibilidad celular.			
37. 38.	Reacciones de autoinmunidad (homoinmunidad)	588 623	
Sección IV: Eufermedades debidas a un estado de hipersensibilidad y que se caracterizan por alteraciones morfológicas y manifestaciones clínicas parecidas a las de las reaeciones inmunológicas.			
39.	Enlermedades difusas del tejido conjuntivo	627	
40.	Glomerulonefritis	696	
41.	Macroglobulinemia	701	

776

PÁGS. TERCERA PARTE.—TEMAS DIVERSOS DE ALERGIA Fenómeno de Shwartzman 706 Inmunología de los tumores 706 Alergia ocular 708 Alergia del oído 715 Afecciones pulmonares 722 Alergia gastrointestinal 47. 725 Alergia cardiovascular 48. 729 49. Alergia del aparato genitourinario 731 Alergia articular 50. 732 51. Alergia del sistema nervioso central 734 Sindrome de Reiter, Sindrome de Stevens-Johnson 753 Afecciones dermatológicas 754 Inmunohematología 758 Alergia física 761

Indice alfabético de materias

