

Contenido

1.	Acidosis metabólica	1
2.	Acidosis respiratoria	11
3.	Adenosindeaminasa, niveles alterados de	16
4.	Alcalosis metabólica	18
5.	Alcalosis respiratoria	24
6.	Anemia	28
7.	Anticuerpos antinucleares	48
8.	Complemento, alteraciones del sistema del	54
9.	Creatinfosfoquinasa, elevación de	61
10.	Creatinina, elevación de	81
11.	Eritrocitosis	110
12.	Factor reumatoide	115
13.	Fosfatasa alcalina, elevación de	145
14.	Gamma-glutamilttransferasa, elevación de	155
15.	Hiperamilasemia	162
16.	Hipercalcemia	179
17.	Hipercolesterolemia (e hipertrigliceridemia)	192
18.	Hiperglucemia	205
19.	Hipermagnesemia	227
20.	Hipernatremia	229
21.	Hiperpotasemia	238
22.	Hiperuricemia	244
23.	Hipocalcemia	254
24.	Hipocolesterolemia	263
25.	Hipofosfatemia	268

Contenido

26.	Hipoglucemia	272
27.	Hipomagnesemia	282
28.	Hiponatremia	286
29.	Hipopotasemia	295
30.	Homocisteína, elevación de	305
31.	Inmunoglobulinas, alteraciones de las	312
32.	Lactato deshidrogenasa, elevación de	320
33.	Leucocitosis	323
34.	Leucopenia	336
35.	Pancitopenia	354
36.	Piuria	370
37.	Proteinuria (y microalbuminuria)	380
38.	Transaminasas, elevación de	408
39.	Trombocitosis	437
40.	Trombopenia	447
41.	Velocidad de sedimentación globular	460
Anexo.	Valores normales de laboratorio	467