

Índice de materias

Volumen 23 - 2005

Acinetobacter spp, 533

Adherencia, 221

ADN-VHB, 80

AEP, 279

Agranulocitosis, 485

Anaplasma phagocytophilum, 375

Anaplasmosis, 375

Anfotericina B, 15

Angiomatosis bacilar, 313

Antibióticos, 116, 186, 485, 598

– intravenosos, 396

Antifúngicos, 15, 609

Anti-HBc aislado, 80

Antimicrobianos, 86

Antirretrovirales, 605

Arbovirus, 560

Arenavirus, 492, 615

Artritis séptica, 22

Aspergillus, 15

– spp, 464

Aspergilosis invasora, 464

Atención primaria, 598

Automatización, 58

Bacteriemia, 135

Bartonella, 313

– *henselae*, 313

– *quintana*, 313

Bases datos, 213

Betalactamasas, 76, 259

– espectro extendido (BLEE), 525

Betalactámicos, 122, 485

Bibliometría, 406

Bombas expulsión activa, 86

Borrelia, 94, 232

Bronquiectasias, 62

Brote, 277

Brucella, 545

Bunyavirus, 615

Calidad vida, 581

Captura híbridos, 474

Carcinoma escamoso cérvix, 474

Carga viral, 415, 474

Cirrosis hepática, 340

Citomegalovirus, 424

Cohorte prospectiva, 593

Cohortes, 213

Coinfección VIH-VHC, 32

Complicaciones infecciosas, 551

Concentraciones plasmáticas, 349

Coprocultivo, 58

Cuestionario satisfacción tratamiento, 586

Cumplimiento, 221

Dengue, 529, 593

Dermatofitosis, 191

Detección BLEE, 525

Diagnóstico microbiológico, 62

Diálisis, 363

– peritoneal, 335

Diarrea, 479

Dipirona, 593

Discitis, 545

ECEA, 479

Efavirenz, 349

Ehrlichiosis, 375

Electroforesis sobre gel campo pulsado, 402

Empiema, 270

Endocarditis, 313

Enfermedad arañazo gato, 313

– Lyme, 232

– neumocócica invasiva, 22

Enterococcus faecalis, 460

Enterocytozoon bieneusi, 218

Enteropatógenos, 58

ENVIN-UCI, 533

Epidemiología, 213, 266, 482, 545

– molecular, 140, 460

Ertapenem, 67

Escherichia coli, 4, 76, 197

España, 266, 340, 353

Espondilitis, 545

Espondilodiscitis, 71

Estafilococcus coagulasa negativos, 208

Estreptoco betahemolítico grupo B, 71

Estudio resistencia, 149

Estudios epidemiológicos, 194

Etanercept, 551

Etiología, 4

Factor pronóstico, 202

Factores pronósticos, 519

– riesgo, 519

Fagotipificación, 127

Fagotipos, 127

Farmacocinética/farmacodinámica, 116

Fascitis necrosante, 540

Fenotípico, 254

Fenotipo virtual, 149

Fibrosis quística, 62

Fiebre botonoso mediterránea, 163

– recurrente, 232

– viajero, 274

Fiebres hemorrágicas virales, 615

Filovirus, 615

Flavivirus, 615

Garrapatas, 94, 375

Gasto económico, 186

Gastroenteritis, 19

Género *Proteus*, 122

Genotípico, 254

Genotipo, 149, 415

Gravedad, 529

Gripe aviar, 438

Haemophilus influenzae, 67

Hantavirus, 492

Hematórito, 529

Hemidiálisis domicilio, 335

Hemocultivos, 135

Hemodiálisis, 335

Hemofilia, 349

Hemorragias, 529

HEp-2, 479

Hepatitis, 340

– B, 80

– crónica, 340

– C, 32

Hidatidosis, 266

Histoplasma capsulatum, 274

Hospitalización domicilio, 396

– fuera UCI, 519

hsp65, 254

Incidencia, 545

Infección nosocomial, 186

– orofacial odontógena, 116

– pediátrica, 10

– respiratoria, 598

– urinaria, 4

– VHB, 353

– VHC, 335, 353, 363

– VIH, 335, 353, 363, 469

Infecciones *Acinetobacter*, 533

– genitales, 482

– nosocomiales, 533

– rickettsias, 194

Infliximab, 551

Información científica, 406

Inmigrantes, 469

Integrones, 25

– clase 1, 259

Interrupción tratamiento, 202

Itraconazol, 15

Lesión escamosa intraepitelial, 474

Lesiones múltiples, 191

Levofloxacino, 270

LTR, 156

- Mayores 50 años, 145
 Metapneumovirus humano, 438
 Micología, 406
 Microbiología, 406
 Microsporidia, 218
 Modelo predictivo, 202
 Modelos animales, 464
Mycobacterium kansasii, 254
- Neumonía, 270
 – nosocomial, 519
 Neutropenia, 485, 609
 Nevirapina, 349
 Nilo occidental, 560
 Niños, 279
Nocardia asteroides, 62, 419
 Nocardiosis, 419
- Onicomicosis, 191
 Oxiiminocefalosporinas, 525
- Pacientes críticos, 533
 Paludismo, 277
 Parasitología, 406
 PCR, 218
 – tiempo real, 464
 PFGE, 19
 Plásmidos, 25
Plasmodium falciparum, 277
 PNS, 279
 Prevalencia, 80
 Prevención, 424
 Prisiones, 53
 Programa control, 186
Pseudomonas aeruginosa, 402
- Qnr*, 25
 Quinolonas, 25, 197
- Reacción adversa medicamentosa, 485
 Recaída, 191
 Recomendaciones, 279, 424
 Recuento colonias, 464
 Reemergencia, 266
 República Dominicana, 277
 Resistencia, 25, 86, 197, 605
 – antibiótica, 10, 270
 – betalactámicos, 67, 76
 – enzimática, 122
 – glucopéptidos, 460
 – meticilina, 140
 – múltiples fármacos, 402
 – primaria, 605
 Revisión, 551
Rickettsia, 94, 194
 Rickettsiosis, 163
 Riesgo transmisión, 213
 Roedores, 492
- Sacroileítis, 71
Salmonella, 127
 – *enterica*, 259
 Secuenciación, 605
 Sensibilidad antimicrobiana, 4
 Serotipificación, 127
 Serotipos, 10, 127
 Servicio urgencias, 135
 Sida, 279, 419, 469
 Síndrome shock tóxico estreptocócico, 540
 Síntomas gastrointestinales, 529
 Sistema LightCycler®, 208
 SRAG, 438
Staphylococcus aureus, 140, 208
Streptococcus agalactiae, 71
 – *pneumoniae*, 10, 22, 67, 270
 – *pyogenes*, 540
 Subtipos, 156
- Tendencia, 213
 Terapia antirretroviral, 586
 – – altamente activa, 581
 – simplificación, 586
 Terapias biológicas, 551
 Tifus murino, 163
 Toscana, 560
 Transcripción, 156
 Trasplante, 424
 – cardíaco, 353
 – hepático, 340, 353
 – órgano sólido, 353
 – renal, 335, 353, 363
 Tratamiento antifúngico, 609
 – antirretroviral, 221, 279, 363
 – anti-VHC, 340
 – domiciliario, 396
 – empírico, 609
 – VHC, 32
 Tuberculosis, 551
 – espinal, 545
- UCI, 533
 Urocultivo, 197
- Vectores, 94
 VHA, 340
 VHB, 340
 VHC, 53, 80, 340
 VIH, 53, 145, 149, 156, 213, 279, 340,
 349, 419, 581
 Virología, 406
 Virulencia, 86
 Virus B hepatitis, 415
 – herpes simple tipo 1, 482
 – papiloma humano, 474
 Voriconazol, 15
- Yersinia pseudotuberculosis*, 19