

Índice temático

A

Absorción de medicamento, 57, 58, 59-107, 110, 114, 115, 122, 135, 136, **148**, 149, 150, 154, 168, 206, 270, 271

Abuso de sustancia, 13, 114, 116, 146, **149**, 182, 199

Adherencia, 149, 154, 198-204, 220, 224, 231, 236

DOT, 14, 19, 39, 54, 57, 58, 115, 119, 131, 148, 168, 196, **198**, 207, 221, 223, 224, 236, 275

Educación al paciente, 149, 196, 198, **201-202**, 224, 273

Incentivos y facilitadores, 132, 198, 203-**204**, 224

Necesidades psicosociales de los pacientes, 114, 115, 181, 196, **198-199**

Órdenes legales, 198, **204**, 222-224

Administración de medicamento, 132, **148**

Almacenaje de medicamento, 67-107, **214**

Alopecia, 84, **192**

Amamantar, 59-107, **126**

Amikacina, xv, xvii, ix, 4, 22, 24, 38, 39, 42, 50, 52, 60, **66-68**, 71, 90-92, 78, 120-121, 125, 139, 175, 177, 207, 263, 270, 276, 278-280, 283, 285-286, 290

Amoxicilina/clavulanato, 38, 41, 42, 51, **69-70**, 215, 274

Anemia hemolítica, 107, 177, 179

Anormalidades hematológicas, 95, 99, 104, 107, 177

Aplasia de célula roja, 177, **179**

Artralgia, 88, 94, 97, 101-102, 104, 134, 181, **189-190**, 237

Asesoría experta, 26, 38, 42, 51, 53, 56, **60-61**, 115, 124, 126, 127, 130, 166, 169, 182, 185, 196, 201, 202, 204, 208, 211, 277

Aspirados gástricos, 127, 129-130, 155

Auditivo, 162

Monitoreo, 41, 67, 72, 79, 91, 120, 134, 135, 147, 151, 162, 185, 186

Toxicidad, 67, 91, 107, 153, 166, **185-186**

Azitromicina, 46, 258, 270

B

bacilo Calmette-Guérin (BCG), 127, 228-232, 277, 286, 287

BACTEC 460TB, método, 263, 266, **268**

Barreras culturales, 198, **200-201**

C

Calcio, 151, 152, 183, 188, 189

Capreomicina, xv, xvii, ix, 4, 22, 24, 38, 39, 41, 42, 47, 49, 50, 52, 59, 60, 66, **71-73**, 90, 120, 121, 122, 125, 134, 135, 138, 151, 152, 153, 175, 181, 185, 188, 215, 263, 270, 276, 280, 281

Carta de los Pacientes para Cuidado de Tuberculosis, 2, 250

Caso de TB con tratamiento previo, 3-4

Caso nuevo de TB fármacorresistente, 3

Cepa de tipo salvaje, 12, 26, 263

Cepa W, 46, 88

Cicloserina, xvii, 38, 40, 42, 50, 52, 53, 55, 60, **74-75**, 111, 117, 118, 120, 122, 125, 126, 127, 133, 138, 149, 152, 153, 155, 171, 173, 175, 177, 178, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 188, 215, 234, 237, 263, 270, 271, 275, 277, 278, 279, 283, 286, 290

Cirugía, 40, 42, 43, **56**, 111, 149

Clarithromicina, 51, 191, 271, 285-287

Clofazimina, 38, 42, 51-52, **76-77**, 151-153, 159, 172-173, 177, 186-187, 215, 271, 285-287

Coagulación intravascular diseminada, 177, 179

Comité Luz Verde, 249

Complejo *Mycobacterium avium* (MAC), 14, 251

Concentración mínima inhibitoria (MIC), 25, 155

Concentraciones críticas, 25, 26, 27, 262, **263**, 267

Control de infección, 4, 8, 22, **126**, 154, 202, **208-211**, 224, 277

Convulsiones, 75, 85, 88, 155, **183**, 279

Corticoesteroides, 110, 176, 178-179, 187, 233, 234

CureTB, 3, 20, 207, 213, 249

D

Depresión, 53, 75, 149, **182**, 277, 283

Desensibilización (ver: Reacciones dermatológicas y de hipersensibilidad)

Diagnóstico de infección latente de TB (LTBI), 228-230

Diagnóstico de la TB fármacorresistente, 17-32

Evaluación de riesgo, 18-20

Factores de riesgo, en personas con historia de TB, 19

Factores de riesgo, en personas sin historia de TB, 19-20

Laboratorio (ver: Diagnóstico de laboratorio)

Preguntas para hacer al pacientes para la evaluación de riesgo, 20-21

Diagnóstico de laboratorio

Discrepancia en resultados, 28

Estándares nacionales para los tiempos de retorno de laboratorio, 23

Identificación de cepas, **29**, 254, 256, 258, 261

Interpretación de las pruebas de susceptibilidad, **25**, 263, 266-269

Métodos de las pruebas de susceptibilidad, 26-27, **262-269**

Resultados falsos positivos, **24**, 28, 264

Diagnóstico de laboratorio, pruebas de susceptibilidad

BACTEC 460TB método, 27, **268**

Método de proporción, 26, **266**

Método directo, 27, **262**

Método indirecto, 27, **267**

Métodos moleculares, 27, **264-265**

Nuevos métodos de caldo, 27, **269**

Diálisis, 66-107, **117-121**

Diálisis peritoneal, **119-121**

Diarrea, 70, 85, 88, 95, 97, 115, 148, 168, **169-170**, 178, 184, 188

Discriminación del color, 82, 119, 151-152, 159, 187

Diurético, 67, 79, 91, 186

Dosis escalonada (ver: Tratamiento – Dosis escalonada)

E

Educación del paciente, 149, 196, 198, **201-204**, 207, 224, 273

Efectos secundarios (ver: Reacciones adversas)

Efectos secundarios gastrointestinales, 70, 76, 84, 85, 88, 94, 95, 97, 99, 101, 107, 115, 153, **167-171**, **184**

Eliminación de la creatinina, 119, 122, 151, 152, 159, 187, 188

Embarazo, 66-107, **124-128**, 146, 167, 180

Control de infección, 126

Lactancia, 66-107, **126**, 128

Manejo del recién nacido, 126-128

Prevención de infección, 126

TB congénita, **126-127**

Teratogenicidad, 125-126

Enfermedad hepática, ver también: *Hepatotoxicidad*, 66-107, **117-118**, 170

Ensayo de liberación del interferón gamma (IGRA), xvi, 22, 58, **228-230**, 233, 234, 235

Eosinofilia, **177**, 178

Epidemiología, 5-10

Erupción, maculopapular, 70, 75, 101, 104, 107, **172-173**

Escrófula, 110
Estados Unidos, epidemiología de la TB fármacorresistente, 5, 6, 8-10
Esteroides (ver: Corticoesteroides)
Estreptomina (SM), 11, 12, 13, 24, 36, 38, 42, 66, 67, 72, **78-80**, 91, 120, 122, 125, 139, 173, 175, 177, 178, 185, 186, 214, 252, 266, 267, 268, 269, 270, 272, 276
Estudios de resultados de TB MDR, 44-49
Etambutol, 11, 12, 13, 24, 36, 38, 42, 47, 52, **81-82**, 111, 117, 119, 122, 133, 137, 153, 171, 175, 176, 177, 178, 180, 234, 252, 268, 269, 270, 271, 279
Etionamida, 12, 24, 38, 40, 42, 51, 52, 53, 55, 60, 74, **83-84**, 99, 112, 117, 122, 125, 126, 128, 132, 133, 138, 152, 153, 167, 174, 175, 177, 180, 181, 182, 185, 186, 187, 189, 191, 215, 234, 235, 237, 263, 271, 275, 279
Evaluación de riesgo, **18**, 212

F

Facilitadores, 198, 203, **204**, 224
Factores de riesgo, **19-21**
Fármacograma, 147, **158**, 159, 204
Farmacoquinesis, 66-107, **270-272**
Fármacorresistencia adquirida, 3
Fármacorresistencia primaria, 3
Fármacorresistencia secundaria, 3
Fichas técnicas de los medicamentos, 65-108
Fluoroquinolonas, 1, 38, 41, 50, 52, **93-94**, **97-98**, 117, 125, 133, 134, 153, 169, 180, 189, 191, 214, 237, 275
Uso en niños, 93, 97, **134**, **237**, 275
Fototoxicidad, 76, 94, 102, 172, **173**
Fundamentos éticos, 220-221

G

Genotipificación, 3, **29**, 254, 261
Programa de genotipificación de los CDC, **29**
Ginecomastia, 84, **191**

H

Habones (ver: Reacciones dermatológicas y de hipersensibilidad)
Hepatitis B y C, 170-171
Hepatotoxicidad, 84, 88, 97, 99, 101, 104, 107, 153, **170-171**
Ver también: Reacciones adversas, GI
Hipotiroidismo, 53, 83, 84, 99, 152, 153, 173, 180, 183, 189, **191**

I

Ideación suicida, 75, 149, 182, **183**, 277

Imipenem, 38, 41, 42, 51, 65, 69, **85-86**, 177, 215, 274
Incentivos, 132, 198, 202-**204**, 224
Inducción de esputo, 129, 205, 252, 277
Infección fungosa, 192
Infección latente de tuberculosis (LTBI), xviii, 201, 209-213, **228-236**
Inmigrantes, 5, 8, **10**, 19, 20, 199, 213, 229, 230
Insuficiencia renal (manejo de TB en presencia de), 66-107, **119-123**
Interacciones de medicamento, 103, 104, 107, 110, 114, 115, 119, **148**, 183, 274
Interferón gamma, 177, 274
Interrupción del aislamiento, **209-211**
Intramuscular, 50, 67, 68, 72, 79, 87, 90, 136, 276
Intraperitoneal, 66, 79, 121
Intratecal, 66, 79, 112
Intravenoso, 41, 51, 54, 66, 71, 74, 79, 87, 90, 93, 95, 106, 79, 270
Investigación de contactos, 29, 203, 204, **212-213**, 229-230, 249, 278, 286-287, 288
Isoniacida (INH), xv, 2, 4, 5, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 22, 24, 26, 27, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 47, 50, 52, 57, 58, 60, **87-89**, 111, 112, 117, 123, 124, 125, 126, 127, 129, 137, 150, 151, 154, 156, 169, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 180, 182, 183, 185, 186, 189, 192, 228, 230, 232, 234, 236, 237, 238, 252, 263, 264, 266, 267, 268, 269, 271, 279, 290

K

Kanamicina, xv, 4, 22, 24, 25, 26, 38, 39, 42, 50, 52, 66, 67, 72, 73, **90-92**, 79, 120, 122, 125, 139, 177, 263, 270, 272, 276, 282

L

Lactancia, 67-107, **126**, 127
Lavado bronqueoalveolar (BAL), 129
Leucopenia, 95, 104, **177**, 179, 193
Levofloxacina, *ver también: Fluoroquinolonas*, 38, **93-94**, 117, 122, 177, 215, 271
Linezolid, 38, 41, 42, 51, **95-96**, 153, 177, 180, 181, 184, 185, 186, 187, 215, 271, 274, 282
Líquido cefalorraquídeo (LCR), 67-107, **111**, 251
Lupus/reacciones lupoideas, 88, 179

M

Macrólidos, 38, 41, 42, 115, 214
Magnesio, 68, 72, 73, 93, 97, 183, 189, 190
Malabsorción, 57, 58, 111, 114, 115, 270

Manejo de caso, 195-218
Barreras culturales, 198, 199-201
Continuidad de cuidado, 207-208
Control de infección, 201, 202, **208-211**, 277
Fármacograma, 147, **158**, 205
Investigación de contactos, 29, 203, 204, **212-213**, 229-230, 278
Necesidades psicosociales, 207-208
Plan de cuidado, 147, **159**, 205
Suministro de medicamento, 13-14, **214**
Manejo de contactos, xviii, 34, 59-61, 212-213, **227-239**, 281-282
Duración de la terapia, 234
Importancia de tratar la LTBI, 230
Opciones de tratamiento, 58-60, 233-236
Opciones de tratamiento de LTBI-MDR, 234-236
Principios para proporcionar cuidado, 231
Profilaxis de ventana, 238
Seguimiento, 238
Tratamiento del niño contacto, 237
Variable de tratamiento para considerar, 232-233
Mareo, 94, 97, 151, 153, 185-186
Medicamentos antiinflamatorios no esteroideos (AINES), 169, 180, 181, 189
Medicamentos de segunda línea, 3, 38, 40-44, 50, 54-55, 59-60
Medicamentos de tercera línea, 38, 40, 41, 42, 43-44, **51**, 53, 155, 274
Medicamentos inyectables, *ver también: Amikacina, capreomicina, kanamicina y estreptomina* xvii, xviii, 4
Médecins Sans Frontières/Médicos sin fronteras, 249
Método de caldo, 27, 252, 262, **268-269**, 293
Método directo, 23, 27, **262**, 266
Método indirecto, 28, 262, 266, **267**
Mialgia, 169, **189-190**, 236
Monitoreo de pacientes
Absorción e interacción de medicamentos, 115, **148**
Abuso de sustancia, salud mental, 149
Administración de medicamentos, 132, **148**
Documentación, **147**, 158-162
Efectos secundarios comunes, 66-107, **150-151**, 162
Evaluación inicial, 146
Monitoreo de toxicidad, 66-107, **150-151**, 162
Monitoreo general, 147
Monitoreo microbiológico, **154-155**, 158, 161
Niveles terapéuticos de los medicamentos, 155, 270-272

Peso y nutrición, 148
Radiografía, 156
Síntomas respiratorios, 150
Síntomas sistémicos, 150
Toxicidad de medicamento, 66-107, **150-151**, 162

Monitoreo terapéutico de los medicamento, xviii, **155**, **270-272**, 279

Monorresistencia, 35-36

Moxifloxacina, *ver también: Fluoroquinolonas*, 38, 52, **97-98**, 117, 122, 177, 215, 271

Musculoesquelético, efectos adversos, 88, 94, 97, 101, 104, 153, **189-190**

Tendinitis y ruptura de tendón, 94, 97, 153, **189-190**, 235, 237, 277, 280

Mutaciones, 12, **13**, 27, 39, 51, 52, 264, 265, 279

Mycobacteria no tuberculosa (NTM), 25, 28, 228, 251

Mycobacterium bovis, 35, 36, 52, 124, **130**, 251

N

Náusea, 70, 85, 94, 95, 96, 97, **167-169**, 178, 181, 189, 277

Necesidades psicosociales, 114, 115, 181, 196, **199**

Necrólisis epidérmica tóxica (NET), 176, 178

Nefrotoxicidad, 67, 72, 79, **188-189**

Pérdida de electrolito, 50, 67, 72, 79, 100, 169, 180, 183, **189-190**

Prevención y monitoreo, 41, 68, 73, 79, 92, 134, **188**

Neuritis retrobulbar, 81, 187

Neuropatía óptica, 40, 51, 81, 88, 96, 186

Neuritis retrobulbar, 81, 187

Prevención y monitoreo de, 151, 162

Uveítis, 104, 151, 186, 187

Neuropatía periférica, 51, 75, 87, 88, 95, 96, 115, 153, **180-181**

Neurotoxicidad, 84, 85, 88, 91, 94, 95, 97, 122, 151, 152, 155, **180-187**

Niveles de medicamento y monitoreo (ver: Monitoreo terapéutico de los medicamentos)

Niños (ver: Pediatría)

Normas Internacionales para la Asistencia Atituberculosa (ISTC), 2, 250

Nutrición, 21, 115, **148-149**, 150, 167, 205, **206**

O

Obesidad, 66, 71, 81, 90, 101, 122, 137

Órdenes de aislamiento o detención, 224

Órdenes de presentación y obedecer, 223

Órdenes legales, 198, **204**, 221-225

Organizaciones internacionales, 2, **249**

Ototoxicidad, ix, 41, 67, 72, 91, 120, 134, 153, 162, 166, **185-186**, **276**

Auditiva, ix, 67, 72, 91, 120, 134, 153, 162, 166, **185-186**, **276**

Vestibular, 67, 72, 91, 120, 134, 162, **185-186**, 204, 276

P

Para-aminosalicilato (PAS), 24, 38, 40, 42, 51, 52, 53, 54, 60, **99-100**, 111, 117, 121, 122, 125, 135, 139, 152, 153, 168, 169, 175, 191, 215, 234, 235, 263, 267, 271, 275

Pare TB, 249, 250

Pediatría, 129-140

Administración de medicamento, 132

Cultivos, 129-130

Dosificación de medicamento, 136-139

Tratamiento, 130-140

Pérdida de electrolito, 50, 67, 72, 79, 99, 168, 180, 183, **188**

Pérdida de la audición, xvii, 67, 72, 79, 91, 120, 134, 153, 162, 166, **185-186**, 276

Pericarditis, 110

Personas nacidas en el extranjero (ver: Inmigrantes)

Peso/nutrición, 21, 115, **148-149**, 150, 167, 205, **206**

Pirazinamida (PZA), 11, 12, 13, 14, 24, 27, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 45, 47, 52, 58, 59-60, **101-102**, 112, 117, 122, 124, 125, 130, 148, 153, 173, 174, 175, 177, 188, 189, 230, 234, 235, 237, 252, 264, 266, 271, 280, 281

Plan de cuidado, 147, **157**, 204, 205

Pre-XDR-TB, 4-5

Profilaxis de ventana, xviii, 209-210, 230-231, **238**

Programas de ayuda a pacientes (PAP), **215**, 278

Educación del paciente, 149, 196, 198, **201-202**, 216, 273

Prueba cutánea de tuberculina (PPD), 22, 59, 128, 213, 228-229, 238, 280-281

Prueba de visión, 82, 105, 133, **151**, **162**, 186-187

Pruebas de función hepática (LFTs), 152, 170

Pruebas de susceptibilidad (ver: Diagnóstico de laboratorio)

Prurito, 76, 107, **172-173**, 178

Psicosis, 75, 149, **182-183**

Puentes de Esperanza, 3

Q

QuantIFERON®-TB Gold (QFT-G), 22, 228, 229, 230

QuantIFERON®-TB Gold In Tube (QFT-GIT), 228, 230

R

Radiografía de tórax, 19, 58, 126, 127, 128, 154, **156**, 236, 238, 280

Rayo X de tórax (ver: Radiografía de tórax)

Reacción de hipersensibilidad, 70, 88, **173-176**, **178-179**

Reacción en cadena de la polimerasa (PCR), 29, **264**, 279

Reacción paradójica, 110, 114

Reacciones a los medicamentos (ver: Reacciones adversas y monitoreo de pacientes)

Reacciones adversas, 60, 61, 67-107, 151, **165-193**, 198, 276, 277, 280, 281

Anormalidades hematológicas, 95, 99, 104, 107, **177**

Dermatológicas e hipersensibilidad, 69, 75, 76, 79, 88, 89, 101, 104, 107, **153**, **172-176**, **178-179**

Desensibilización, **175-176**, 179

Gastrointestinal, 69, 76, 83, 85, 88, 94, 95, 97, 99, 101, 107, 115, 153, **167-171**, 184

Hepatotoxicidad, 83, 88, 97, 99, 101, 104, 107, 153, **170-171**

Hipersensibilidad a la rifampicina, **179**

Hipotiroidismo/efectos endocrinos, 54, 83, 84, 99, 151, 153, 173, 180, 182, 189, **191**, **192**

Musculoesquelético, 88, 94, 97, 101, 104, 153, **189-190**

Nefrotoxicidad, 67, 72, 79, 91, **188-189**

Neurotoxicidad, 75, 79, 84, 85, 88, 91, 94, 95, 97, 122, 151, 152, 153, 155, **180-187**

Ototoxicidad, xvii, 41, 67, 72, 79, 91, 120, 134, 153, 162, 166, **195-186**, **276**

Reintroducción de medicamento, **175-176**

Síndrome de Stevens-Johnson, 75, 176, 178

Toxicidad del sistema nervioso central (SNC), xvii, 74, 75, 87, 88, 151, 155, **181-184**, 270

Toxicidad oftálmica, xvii, 40, 51, 81, 88, 95, 96, 104, 119, 133, 153, 162, 172, **186-187**

Reacciones dermatológicas y de hipersensibilidad, 70, 75, 76, 79, 88, 101, 104, 107, **153**, **172-176**, **178-179**

Desensibilización, **175-176**, 179

Erupción maculopapular, 172-173

Fototoxicidad, 76, 94, 102, 109, 172, **173**

Habones, urticaria, 172, 173, **174**, 178

Infecciones fúngicas cutáneas, 192

Prurito, 76, 107, **172-173**, 178

Reacciones de rubor, **173**

Reacciones liquenoides a medicamentos, 75, **173**

Reintroducción de medicamento, **175-176**

Síndrome de Stevens-Johnson, 75, 176, 178

Recaída, 29, **58**

Recién nacido, 126-128
Recursos de laboratorio, **251-261**
Recursos expertos, **242-248**
Recursos internacionales, 20, **250**
Régimen de tratamiento empírico ampliado, 34, 57, **59-60**, 285, 290
Reintroducción (ver: Reacciones dermatológicas y de hipersensibilidad)
Requisitos de reporte, 223
Resistencia cruzada, 35, 39, 51, **52**, 66, 71, 78, 90, 93, 97, 106
Resultados falsos positivos, 24-25, **29, 264**
Rifabutina, xvii, 14, 24, 35, 39, 52, **103-105**, 111, 115, 126, 152, 153, 173, 177, 186, 187, 189, 263, 271
Rifampicina (RIF), xv, 2, 4, 7, 11, 12, 13, 14, 22, 24, 27, 28, 32, 35, 36, 37, 40, 42, 52, 57, 58, 60, 87, **106-107**, 111, 112, 115, 116, 122, 124, 126, 128, 130, 136, 153, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 230, 234, 237, 238, 253, 263, 264, 265, 266, 268, 269, 271, 279, 281
Ruboración, **173**

S

Sabor metálico, 191
Salud mental, 115, **149**, 199, 277
Síndrome de Stevens-Johnson, 75, 176, 178
Síntomas respiratorios, **150**, 154
Sistema nervioso central (CNS) TB (ver: TB Extrapulmonar)
Socios en Salud, 247, 249
Suministro de medicamento/ escasez, 13, **214**

T

TB congénita, **127-128**
TB Extrapulmonar, 56, **110-113**, 114, 115, 130, 155
Meningitis y SNC, **110-113**, 114, 129, 130, 182, 251
TB extremadamente fármacorresistente (XDR), vii, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 22, **42**, 215, 282-284
TBNet, 3, 207, 213, 249
TB-XDR (ver: TB extremadamente fármacorresistente)
Tendinitis/ruptura de tendón, 94, 97, 153, **189-190**, 235, 237, 277, 280
Terapia antiretroviral (ART), 103, 106, **114-115**, 170
Terapia directamente observada (DOT), 13, 14, 19, 39, 54, 57, 58, 115, 119, 131, 147, **148**, 168, 196, 197, **198**, 201, 203, 207, 221, 223, 224, 236, 275
Teratogenicidad, 125-126
Tipificación de cepa, **29**, 254, 256, 258, 261
Tiroides, 53, 84, 99, 133, 152, 153, 172, 180, 183, 190, **191**

Tomografía computarizada, 110, 156, 159, 283
Toxicidad (ver: Reacciones adversas)
Toxicidad oftálmica, xvii, 40, 51, 81, 88, 95, 96, 104, 119, 133, 153, 162, 172, **186-187**
Toxicidad sistema nervioso central (SNC), xvii, 74, 75, 88, 94, 97, 122, **181-185**, 270
Convulsiones, 85, **183, 184**
Depresión, 75, 149, **181-183**, 277, 283
Ideación suicida, 75, 149, 181, **182-183**, 277
Psicosis, 75, 149, **182-183**
Toxicidad vestibular, 67, 72, 79, 91, 120, 135, 162, **185**, 204, 276
Transmisión, 30, 201, 209, 210, 212-213, 220, **230-231**, 237, 238, 280

Transporte de pacientes, 204, 209, **211**

Tratamiento,

Alternativa o medicamentos de tercera línea, 38, 40, 41, 42, 43-44, **51**, 53

Aminoglucósidos y polipéptidos, (ver también: Amikacina, capreomicina, kanamicina y estreptomycin), **50**

Cirugía, papel de, 40-44, **56**

Comienzo de un régimen ampliado, 34, 58, 59-60

Dosis escalonada, **54-55**, 83, 138, 169

Esquema para TB MDR, 38-44

Esquemas, administración de, 53-55

Esquemas para monoresistencia, 35-37

Expertos, consulta con, 25, 54, 56, **60-61**

Fluoroquinolonas, 12, 38, 41, **50**, 52, 93-94, 97-98, 117, 125, 134, 153, 169, 180, 190, 191, 214, 237, 275-276

Fracaso, 34, 45, **56-57**

Lineamientos para el manejo, 39

Medicamentos de segunda línea orales, 50

Monorresistente M. tuberculosis. EMB, PZA o SM, 35-37

Monorresistente M. tuberculosis. INH, 35-37

Monorresistente M. tuberculosis. RIF, 35-37

Opciones de re tratamiento, 58

Pediatría (ver: Pediatría)

Resistencia cruzada, 35, 39, 51, **52**

Selección y dosificación de medicamentos individuales, 50-51

Tratamiento de contactos (ver: Manejo de contactos)

Trombocitopenia, 104, 107, **177**, 179

T-SPOT.TB, 22, 228, 230

U

Unión Internacional Contra la Tuberculosis y Enfermedad Respiratorias (IUATLD), 125, **249**

Urticaria (ver: Reacciones dermatológicas y de hipersensibilidad)

Uveitis (ver: Toxicidad Oftálmica)

V

Vasculitis, 88, 179

VersaTREK, 27, 263, 269

VIH, 4, 14, 45, 47, 58, 104, 107, 110, 111, 112, **114-116**, 125, 146, 148, 150, 171, 173, 180, 187, 202, 208, 215, 230, 233, 234, 236, 238

Vómitos, 69, 85, 150, 153, **167**, 168, 170, 178, 188

Z

Zumbido, 185-186