



Índice por palavras chave

- ABLAÇÃO, CATÉTER**, CO 12, CO 13, CO 14, CO 15, CO 69, CO 70, CO 71, CO 73, CO 80, CO 81, CO 83, CO 84, PO 6, PO 49, PO 53, PO 54, PO 55, PO 56, PO 58, PO 59, PO 60, PO 61, PO 64, PO 69, PO 70, PO 71, PO 72, PO 73, PO 74, PO 76, PO 79, PO 80, PO 85, PO 87
- ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL**, CO 45, CO 71, CO 72, CO 125, PO 67, PO 69, PO 184, PO 219
- ÁLCOOL**, PO 89
- ALDOSTERONA**, PO 37
- ANGINA ESTÁVEL**, CO 4, CO 5, CO 74, PO 3, PO 148, PO 215
- ANGINA INSTÁVEL**, CO 21, PO 95, PO 126, PO 138, PO 146, PO 212, PO 215
- ANGIOCARDIOGRAFIA**, CO 74, CO 129, PO 133
- ANGIOGÉNESE**, CO 20
- ANGIOPLASTIA**, CO 1, CO 74, CO 75, CO 85, CO 89, CO 100, CO 101, CO 129, CO 136, PO 94, PO 97, PO 116, PO 129, PO 138, PO 191, PO 197, PO 198, PO 199, PO 201, PO 202, PO 203, PO 204, PO 205, PO 209, PO 211, PO 212
- ANTICOAGULANTES/ ANTIAGREGANTES**, CO 17, CO 45, CO 133, PO 61, PO 91, PO 94, PO 110, PO 111, PO 123, PO 126, PO 129, PO 189, PO 219, PO 258
- AORTA, DOENÇAS**, PO 182, PO 188, PO 189
- AÓRTICA, ESTENOSE**, CO 32, CO 125, CO 126, CO 128, CO 129, PO 48, PO 149, PO 180, PO 185, PO 187, PO 188, PO 190, PO 195, PO 196, PO 206, PO 231
- AÓRTICA, INSUFICIÊNCIA**, PO 156
- AÓRTICA, VÁLVULA**, CO 28, CO 126, CO 127, CO 152, PO 178, PO 185, PO 188, PO 190, PO 206, PO 208
- ARRITMIAS**, CO 14, CO 71, CO 94, CO 107, CO 124, PO 4, PO 5, PO 53, PO 68, PO 69, PO 85, PO 124
- ARRITMIAS, SUPRAVENTRICULARES**, CO 70, CO 71, PO 48, PO 59, PO 69, PO 70, PO 72, PO 75, PO 86, PO 91, PO 123
- ARRITMIAS, TERAPÊUTICA**, CO 15, CO 70, CO 71, CO 73, CO 94, PO 69, PO 72, PO 85
- ARRITMIAS, VENTRICULARES**, CO 79, CO 82, CO 119, CO 123, CO 124, CO 138, PO 49, PO 52, PO 65, PO 66, PO 82
- ARTÉRIAS**, PO 14, PO 201, PO 211
- ASPIRINA**, PO 111, PO 123, PO 129
- ATEROSCLEROSE**, CO 22, CO 47, CO 48, CO 146, PO 104, PO 132, PO 189, PO 213
- BIOLOGIA MOLECULAR**, CO 26, PO 48
- BIOMARCADORES**, CO 118, CO 48, PO 58, PO 243, PO 253, PO 255
- BLOQUEADORES ADRENÉRGICOS**, CO 24, CO 25, CO 140, PO 142
- BRADIARRITMIAS**, CO 60, CO 61, PO 208
- CHOQUE**, CO 76, CO 98, CO 118, CO 119, CO 134, CO 142, PO 39, PO 40, PO 92, PO 94, PO 105, PO 243
- CIRCULAÇÃO COLATERAL**, CO 146
- CIRURGIA CARDÍACA**, CO 11, CO 28, CO 126, CO 148, CO 150, CO 151, CO 152, PO 159, PO 162, PO 163, PO 164, PO 185
- COAGULAÇÃO**, CO 91, PO 67, PO 111, PO 118, PO 258
- COLESTEROL**, CO 45, PO 104
- COMPUTADORES**, PO 247, PO 249, PO 250
- CONGÉNITAS, DOENÇAS**, CO 82, CO 90, CO 91, CO 92, CO 93, CO 94, PO 1, PO 169, PO 182
- CONTRACTILIDADE**, PO 142
- CONTRASTE, PRODUTO**, CO 89, PO 11
- CORONÁRIA, CIRCULAÇÃO**, CO 1, CO 146, PO 107, PO 111, PO 133, PO 215
- CORONÁRIA, DOENÇA**, CO 1, CO 2, CO 3, CO 4, CO 5, CO 18, CO 19, CO 20, CO 22, CO 48, CO 52, CO 66, CO 76, CO 77, CO 104, CO 143, CO 147, CO 148, CO 149, CO 150, PO 4, PO 7, PO 8, PO 10, PO 12, PO 17, PO 93, PO 96, PO 97, PO 98, PO 103, PO 104, PO 107, PO 109, PO 110, PO 112, PO 113, PO 119, PO 122, PO 123, PO 124, PO 125, PO 128, PO 129, PO 130, PO 131, PO 132, PO 138, PO 140, PO 145, PO 146, PO 147, PO 148, PO 186, PO 191, PO 194, PO 200, PO 201, PO 202, PO 203, PO 204, PO 205, PO 211, PO 215, PO 216, PO 221, PO 224, PO 228, PO 234, PO 236, PO 249, PO 252
- CORONÁRIA, MORFOLOGIA**, PO 133
- CUIDADOS INTENSIVOS**, CO 10, CO 118, PO 92, PO 108, PO 117, PO 124, PO 135, PO 183, PO 241, PO 243, PO 247
- DEPRESSÃO**, CO 24
- DESFIBRILHADORES**, CO 57, CO 63, CO 79, CO 82, CO 90, CO 123, CO 124, PO 33, PO 51, PO 65, PO 66
- DIABETES MELLITUS**, CO 48, PO 115, PO 132, PO 146, PO 217, PO 224
- DIAGNÓSTICO, TÉCNICAS DE**, CO 4, CO 5, CO 10, CO 52, CO 71, CO 106, CO 132, PO 3, PO 9, PO 12, PO 14, PO 119, PO 130, PO 132, PO 142, PO 176, PO 182, PO 192
- DIÁSTOLE**, PO 13
- DIASTÓLICA, FUNÇÃO**, CO 141, PO 13, PO 35, PO 158, PO 222
- DIGITÁLICOS**, CO 40, PO 63
- DISLIPIDEMIA**, CO 45, CO 48, PO 219, PO 221, PO 234, PO 236

- DIURÉTICOS, CO 114, PO 45, PO 47
- DOPPLER TECIDULAR, CO 32, CO 43
- DOPPLER, ECO, CO 33, PO 182
- ECG / HOLTER, CO 38, CO 72, CO 139, PO 49, PO 257
- ECOCARDIOGRAFIA, CO 30, CO 31, CO 33, CO 34, CO 35, CO 38, CO 43, CO 86, CO 96, CO 105, CO 112, CO 139, CO 141, PO 13, PO 15, PO 16, PO 25, PO 66, PO 68, PO 84, PO 86, PO 107, PO 134, PO 149, PO 150, PO 153, PO 156, PO 157, PO 166, PO 178, PO 182, PO 183, PO 192, PO 207, PO 214, PO 235, PO 240, PO 242, PO 243
- ECOCARDIOGRAFIA - STRAIN / DEFORMAÇÃO MIOCÁRDICA, CO 32, CO 34, CO 35, CO 110, CO 130, CO 135, CO 137, PO 7, PO 21, PO 30, PO 55, PO 56, PO 150, PO 240
- ECOCARDIOGRAFIA - TDI, PO 13
- ECOCARDIOGRAFIA 3-D, CO 110, PO 2, PO 240
- ECOCARDIOGRAFIA DE SOBRECARGA, CO 4, CO 103, PO 10, PO 134, PO 142
- ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFÁGICA, CO 33, PO 6, PO 171, PO 184, PO 207
- ELETROCARDIOGRAFIA, CO 122, PO 84, PO 106, PO 256
- ELETROFISIOLOGIA, CO 12, CO 70, CO 71, CO 73, CO 81, CO 122, PO 49, PO 53, PO 58, PO 64, PO 69, PO 70, PO 80, PO 83
- ENDOCARDITE, CO 28, CO 29, PO 154, PO 162, PO 163, PO 164, PO 167, PO 171, PO 173
- ENFARTE AGUDO DO MIOCÁRDIO, CO 1, CO 2, CO 19, CO 20, CO 21, CO 33, CO 45, CO 75, CO 78, CO 103, CO 104, CO 136, CO 143, PO 3, PO 90, PO 91, PO 94, PO 95, PO 96, PO 97, PO 98, PO 99, PO 100, PO 101, PO 102, PO 104, PO 106, PO 107, PO 108, PO 114, PO 115, PO 116, PO 118, PO 120, PO 122, PO 124, PO 125, PO 126, PO 127, PO 128, PO 129, PO 131, PO 136, PO 137, PO 138, PO 139, PO 141, PO 143, PO 144, PO 147, PO 193, PO 210, PO 212, PO 215, PO 219, PO 220, PO 249, PO 251, PO 252
- EPIDEMIOLOGIA, CO 29, CO 37, CO 116, CO 139, CO 147, PO 24, PO 31, PO 37, PO 90, PO 95, PO 102, PO 114, PO 133, PO 145, PO 162, PO 164, PO 200, PO 230
- EXERCÍCIO, CO 8, CO 24, CO 25, CO 46, CO 50, CO 65, CO 135, PO 30, PO 166, PO 226, PO 235, PO 238
- EXERCÍCIO, TESTES, CO 63, CO 65, CO 66, CO 110, CO 131, PO 10, PO 134, PO 148, PO 158, PO 182, PO 231, PO 238
- FATORES DE RISCO, CO 19, CO 45, CO 49, CO 50, CO 140, CO 141, PO 37, PO 39, PO 40, PO 62, PO 113, PO 126, PO 147, PO 148, PO 168, PO 182, PO 219, PO 224, PO 227, PO 241
- FARMACOCINÉTICA, PO 37
- FARMACOLOGIA, CO 54, CO 138, PO 37, PO 244
- FIBRILHAÇÃO AURICULAR, CO 2, CO 12, CO 14, CO 16, CO 17, CO 69, CO 71, CO 72, CO 73, CO 86, CO 145, PO 48, PO 54, PO 55, PO 56, PO 58, PO 61, PO 63, PO 64, PO 67, PO 68, PO 69, PO 73, PO 74, PO 79, PO 80, PO 83, PO 85, PO 87, PO 91, PO 100, PO 118, PO 123, PO 207, PO 258
- FIBRILHAÇÃO VENTRICULAR, CO 79
- FIBRINÓLISE, CO 142, PO 13
- FISIOLOGIA, CO 65, CO 105, PO 199, PO 250
- FLUTTER AURICULAR, CO 13, CO 15, PO 70, PO 75, PO 76
- FOLLOW-UP, ESTUDOS, CO 36, CO 60, CO 71, CO 82, CO 126, CO 148, PO 20, PO 37, PO 50, PO 51, PO 69, PO 86, PO 95, PO 107, PO 127, PO 140, PO 182, PO 200, PO 232, PO 237, PO 258
- FUNÇÃO VENTRICULAR, CO 32, CO 34, CO 43, CO 102, CO 121, CO 124, CO 140, CO 141, PO 21, PO 34, PO 51, PO 66, PO 68, PO 78, PO 84, PO 153, PO 182, PO 192, PO 214, PO 238, PO 242
- GENÉTICA MOLECULAR, CO 19, CO 22, CO 23, CO 111, CO 143, PO 128, PO 218, PO 224
- HEMODINÂMICA, CO 85, CO 132, PO 103, PO 130, PO 131, PO 136, PO 148, PO 157, PO 201, PO 209, PO 210, PO 216
- HIPERTENSÃO ARTERIAL, CO 45, CO 48, PO 182, PO 217, PO 218, PO 219, PO 223, PO 234, PO 236
- HIPERTENSÃO ARTERIAL, REGISTO AMBULATÓRIO, PO 182
- HIPERTENSÃO PULMONAR, CO 85, CO 89, CO 96, CO 97, CO 100, CO 101, PO 27, PO 150, PO 152, PO 155, PO 157, PO 160, PO 165, PO 168, PO 170, PO 174, PO 176, PO 214
- HIPERTROFIA, CO 26, CO 111, PO 235
- IDOSOS, CO 121, CO 147, CO 150, PO 46, PO 206
- INIBIDORES ECA, CO 140, PO 37, PO 46, PO 219
- INOTROPISMO, PO 25
- INSUFICIÊNCIA CARDÍACA, CO 26, CO 30, CO 31, CO 33, CO 40, CO 41, CO 42, CO 43, CO 44, CO 51, CO 52, CO 53, CO 54, CO 55, CO 56, CO 63, CO 64, CO 65, CO 66, CO 92, CO 105, CO 113, CO 114, CO 115, CO 117, CO 118, CO 120, CO 121, CO 138, CO 141, CO 144, PO 9, PO 18, PO 19, PO 20, PO 21, PO 22, PO 23, PO 24, PO 25, PO 26, PO 28, PO 29, PO 30, PO 31, PO 34, PO 35, PO 36, PO 38, PO 39, PO 40, PO 41, PO 42, PO 43, PO 44, PO 45, PO 47, PO 50, PO 51, PO 65, PO 77, PO 78, PO 81, PO 82, PO 84, PO 86, PO 88, PO 99, PO 115, PO 136, PO 214, PO 228, PO 235, PO 239, PO 243, PO 248, PO 253
- ISQUEMIA MIOCÁRDICA, CO 2, CO 4, CO 18, CO 20, CO 77, CO 81, CO 147, PO 8, PO 98, PO 108, PO 131, PO 136, PO 139, PO 142, PO 193, PO 200, PO 202, PO 203, PO 204, PO 205
- LASER, PO 79
- LÍPIDOS, PO 221
- MICROCIRCULAÇÃO, CO 109, CO 146
- MIOCÁRDIO, CO 34, CO 35, CO 36, CO 37, CO 104, CO 110, CO 112, PO 44, PO 135, PO 153, PO 181, PO 243
- MIOCARDIOPATIA DILATADA, CO 52, PO 32, PO 34, PO 42, PO 44, PO 153
- MIOCARDIOPATIA HIPERTRÓFICA, CO 34, CO 38, CO 107, CO 108, CO 109, CO 111, PO 158, PO 166
- MIOCARDIOPATIA RESTRITIVA, CO 38
- MIOCARDITE, CO 106, PO 11, PO 117, PO 161, PO 244
- MITRAL, INSUFICIÊNCIA, CO 30, CO 31, CO 33, PO 173, PO 214
- MITRAL, PROLAPSO, PO 15, PO 16
- MITRAL, VÁLVULA, CO 33
- MORTE SÚBITA, CO 79, CO 82, CO 84, CO 92, CO 111, CO 123
- NÓDULO AV, CO 60, PO 208
- NORADRENALINA, PO 243
- OBESIDADE, CO 130, PO 113, PO 234, PO 236, PO 254, PO 257
- PACEMAKERS, CO 7, CO 60, CO 61, CO 128, PO 50, PO 62, PO 88, PO 121, PO 208
- PATOLOGIA, CO 134, PO 182, PO 241
- PEPTÍDEOS NATRIURÉTICOS, PO 20, PO 44, PO 48, PO 96, PO 243
- PERICÁRDIO, PO 48
- PLAQUETAS, INIBIDORES, PO 129
- POTÁSSIO, CO 60
- POTENCIAIS TARDIOS, CO 13
- PREVENÇÃO CARDIOVASCULAR, CO 17, CO 45, CO 46, CO 49, CO 64, CO 66, CO 68,

- CO 140, PO 3, PO 113,
PO 177, PO 183, PO 209,
PO 219, PO 221, PO 224,
PO 227, PO 230, PO 232,
PO 234, PO 236, PO 249
- PROGNÓSTICO**, CO 20, CO 21,
CO 22, CO 30, CO 36,
CO 41, CO 42, CO 49,
CO 54, CO 63, CO 64,
CO 66, CO 67, CO 71,
CO 78, CO 88, CO 92,
CO 96, CO 97, CO 98,
CO 101, CO 111, CO 114,
CO 116, CO 118, CO 119,
CO 121, CO 135, CO 142,
CO 143, CO 144, PO 3,
PO 10, PO 11, PO 14,
PO 16, PO 19, PO 20,
PO 27, PO 51, PO 62,
PO 66, PO 67, PO 68,
PO 69, PO 70, PO 76,
PO 77, PO 90, PO 91,
PO 92, PO 105, PO 108,
PO 112, PO 120, PO 128,
PO 138, PO 149, PO 151,
PO 153, PO 154, PO 157,
PO 161, PO 165, PO 171,
PO 175, PO 182, PO 183,
PO 185, PO 196, PO 209,
PO 220, PO 227
- PRÓTESES VALVULARES**,
CO 126, CO 127, CO 129,
PO 185
- PROVA DE ESFORÇO**, CO 67,
CO 95, PO 26, PO 32,
PO 134, PO 148, PO 182,
PO 220, PO 231, PO 238
- PULMONAR, ARTÉRIA**, CO 23,
PO 27, PO 176
- PULMONAR, CIRCULAÇÃO**,
CO 23, CO 89, CO 96,
CO 100, PO 150, PO 155,
PO 168, PO 174, PO 175
- PULMONAR**,
TROMBOEMBOLIA, CO 87,
CO 88, CO 98, CO 142,
PO 155, PO 172, PO 175,
PO 179
- QT PROLONGADO**, CO 82
- QUALIDADE DE VIDA**, CO 58,
PO 18, PO 57, PO 245,
PO 246, PO 247, PO 248
- REABILITAÇÃO**, CO 6, CO 8,
CO 46, CO 50, CO 64,
CO 66, CO 68, PO 222,
PO 225, PO 226, PO 228,
PO 229, PO 232, PO 233,
PO 235, PO 237, PO 238,
PO 245, PO 246
- REENTRADA**, CO 13
- REESTENOSE**, PO 125
- RENINA**, PO 37
- REPERFUSÃO**, CO 88, CO 98,
PO 131, PO 251
- RESSONÂNCIA MAGNÉTICA**,
CO 32, CO 41, CO 102,
CO 104, CO 106, CO 107,
CO 108, CO 144, PO 1,
PO 5, PO 8, PO 9, PO 52
- REVASCULARIZAÇÃO**, CO 142,
CO 147, CO 148, CO 150,
PO 93, PO 110, PO 120,
PO 122, PO 125, PO 131,
PO 142, PO 193, PO 194,
PO 199, PO 200, PO 213,
PO 216
- ROTABLATOR**, PO 215
- SEGMENTO ST**, PO 134,
PO 215
- SEROTONINA**, PO 57
- SÍNCOPE**, CO 58, CO 59,
CO 62, CO 82, PO 5, PO 57
- SISTEMA NERVOSO**
AUTÓNOMO, CO 24, CO 25,
CO 39, PO 228
- SISTÓLICA, FUNÇÃO**, CO 43,
PO 21, PO 25, PO 42,
PO 66, PO 88, PO 135,
PO 153, PO 243
- SÓDIO**, PO 44
- STENT**, CO 75, PO 125
- TABAGISMO**, CO 48
- TAQUIARRITMIAS**, PO 60,
PO 153
- TAQUICARDIA**
SUPRAVENTRICULAR,
PO 59, PO 60, PO 76
- TAQUICARDIA VENTRICULAR**,
CO 79, CO 83, PO 66, PO 82
- TERAPÊUTICA**
CARDIOVASCULAR, CO 55,
PO 4, PO 36, PO 109
- TRANSPLANTE**, PO 135,
PO 192
- TRIGLICÉRIDOS**, PO 221
- TROMBOEMBOLISMO**, CO 87,
CO 88, CO 91, CO 99,
CO 133, PO 151, PO 172,
PO 177
- TROMBÓLISE**, PO 172
- TROMBOSE**, PO 125
- VÁLVULA AÓRTICA**
PERCUTÂNEA, CO 125,
CO 126, CO 127, CO 128,
CO 129, PO 159, PO 185,
PO 190, PO 195, PO 196,
PO 197, PO 206, PO 208
- VALVULAR, DOENÇA**, CO 129,
PO 48, PO 154, PO 159,
PO 178, PO 231
- VASCULAR, DOENÇA**
PERIFÉRICA, CO 127
- VASODILATADORES**, PO 25
- VENTRICULAR, ARRITMIA**,
CO 81, CO 84, PO 66
- VENTRICULAR, FIBRILHAÇÃO**,
CO 84
- VENTRICULAR, FUNÇÃO**,
PO 29, PO 86, PO 153
- VENTRICULAR, TAQUICARDIA**,
CO 81, CO 84, PO 65,
PO 101
- VÍRUS**, CO 78, CO 131,
CO 134, PO 114, PO 116,
PO 147, PO 160
- WOLFF-PARKINSON-WHITE**,
SINDROMA, PO 71