

Indice

Avvertenze	VIII
Abbreviazioni	IX
Presentazione , Giuseppe Di Pasquale	XIII
Introduzione	XVII
Le prove a favore di un farmaco o di una terapia	1
GRADE, un nuovo sistema di valutazione di linee-guida e raccomandazioni	3
I farmaci cardiologici nell'anziano	5
I farmaci cardiologici nel paziente diabetico	9
Rene e farmaci cardiologici	11
Perché la terapia antiipertensiva non ha funzionato?	17
Reazioni avverse da sospensione di farmaci	21
Rischi cardiaci dei farmaci antipsicotici	23
I farmaci	
■ ACE-inibitori	27
■ Acidi grassi omega-3 poliinsaturi (PUFA)	34
■ Acido acetilsalicilico	37
■ Acido tranexamico	43
■ Adenosina	44
■ Aliskiren	46
■ Alteplasi (rtPA)	48
■ Amiodarone	50
■ Antagonisti del recettore dell'angiotensina (o sartani)	53

■ Antiaggreganti piastrinici (o antiplastrinici)	57
■ Antialdosteronici	60
■ Antiaritmici	62
■ Anticoagulanti	68
■ Antiipercolesterolemici	71
■ Antiipertensivi	81
■ Atenololo	92
■ Atropina	94
■ β -bloccanti	96
■ Bicarbonato di sodio	103
■ Calcioantagonisti	105
■ Calcio cloruro	109
■ Calcio gluconato	112
■ Captopril	114
■ Carbone attivato	116
■ Clonidina	117
■ Clopidogrel	119
■ Colestiramina	124
■ Digitale	126
■ Diltiazem	129
■ Dipiridamolo	131
■ Diuretici	133
■ Dobutamina	138
■ Dopamina	140
■ Enoximone	142
■ Eparina a basso peso molecolare	144
■ Eparina non frazionata	148
■ Epoprostenolo	151
■ Esmololo	154
■ Farmaci per il trattamento dello scompenso cardiaco	156
■ Fibrati	162
■ Flecainide	164
■ Fondaparinux	167
■ Furosemide	170
■ Glucagone	173
■ Inibitori delle GP IIb/IIIa	175
■ Inibitori diretti della trombina	179
■ Inotropi e vasopressori	181
■ Isoproterenolo (o isoprenalina)	183

■ Ivabradina	185
■ Labetalolo	187
■ Lidocaina	190
■ Magnesio solfato	191
■ Metildopa	193
■ Metoclopramide	194
■ Milrinone	195
■ Morfina cloridrato	196
■ Naloxone	199
■ Nifedipina	200
■ Nitrati (vedi <i>Nitroglicerina</i>)	
■ Nitroglicerina	202
■ Nitroprussiato di sodio	205
■ Noradrenalina	208
■ Orciprenalina	210
■ Potassio cloruro	212
■ Procainamide	216
■ Propafenone	218
■ Propranololo	220
■ Protamina solfato	222
■ Resine di polistirene sulfonato	224
■ Reteplase	225
■ Sartani (vedi <i>Antagonisti del recettore dell'angiotensina</i>)	
■ Sodio cloruro	226
■ Sotalolo	228
■ Statine	230
■ Tenecteplase	238
■ Tramadolo	240
■ Trombolitici (o fibrinolitici)	241
■ Urapidil	248
■ Verapamil	250
■ Vitamina K (o fitomenadione)	251
■ Warfarin	254

Appendice. Intossicazione da farmaci e droghe con danni cardiologici	263
-----------------------------------------------------------------------------	-----

Bibliografia	269
---------------------	-----