

<b>PARTIE I</b>	<b>METHODOLOGIE ECG : Méthode de lecture rapide et systématique</b>	<b>5</b>
-----------------	---	----------

<b>PARTIE II</b>	<b>LES 40 ECG TOMBABLES A L'ECN</b>	<b>13</b>
------------------	-------------------------------------	-----------

<b>NUMERO D'ECG</b>	<b>PATHOLOGIES</b>	<b>QUESTIONS ECN</b>		<b>15</b>
1	• SCA ST + antérieur étendu	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	17
2	• SCA ST + inféro-postérieur avec extension droite	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	21
3	• SCA ST + latéral	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	25
4	• SCA ST + aVR	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	29
5	• SCA ST – antéro-septal ou ST + précoce	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	33
6	• SCA ST – antérieur et inférieur	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	37
7	• SCA ST – apico-latéral	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	41
8	• Hypertrophie ventricule gauche	130	Hypertension artérielle de l'adulte	45
9	• Cœur pulmonaire aigu	135	Thrombose veineuse profonde et embolie pulmonaire	49
10	• Fibrillation ventriculaire	185	Arrêt cardio-respiratoire	53
11	• Bigéminisme ventriculaire	309	ECG indications et interprétations	57
12	• Tachycardie ventriculaire	325	Palpitations	61

13	• Tachycardie jonctionnelle	325	Palpitations	65
14	• Allongement du QT	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	69
15	• Rythme idio-ventriculaire accéléré	325	Palpitations	73
16	• Bloc de branche gauche complet	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	77
17	• Péricardite	274	Péricardite aiguë	81
18	• Wolff-Parkinson-White	325	Palpitations	85
19	• Syndrome de Brugada	309	ECG indications et interprétations	89
20	• Bloc auriculo-ventriculaire du 3 <sup>ème</sup> degré	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	93
21	• Bloc auriculo-ventriculaire du 3 <sup>ème</sup> degré	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	97
22	• Bloc auriculo-ventriculaire du 2 <sup>ème</sup> degré Möbitz II	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	101
23	• Bloc trifasciculaire	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	105
24	• Hyperkaliémie	219	Désordres hydro-électrolytiques	109
25	• Hypokaliémie	219	Désordres hydro-électrolytiques	113
26	• Bloc sino-auriculaire du 2 <sup>ème</sup> degré	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	117
27	• Bloc sino-auriculaire du 3 <sup>ème</sup> degré	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	121
28	• Stimulateur cardiaque	309	ECG indications et interprétations	125
29	• Arythmie complète par fibrillation auriculaire	236	Fibrillation auriculaire	129
30	• Flutter auriculaire conduction 4 : 1	325	Palpitations	133
31	• Flutter auriculaire conduction 2 : 1	325	Palpitations	137
32	• Tamponnade	274	Péricardite aiguë	141
33	• Bigéminisme auriculaire	325	Palpitations	145
34	• Surdosage en digitalique	214	Principales intoxications aiguës	149
35	• Surdosage en flécaïnide	214	Principales intoxications aiguës	153
36	• Bloc auriculo-ventriculaire 2 <sup>ème</sup> degré Möbitz I	285	Troubles de conduction intra-cardiaque	157
37	• SCA ST + inférieur, extrasystoles ventriculaires	132	Angine de poitrine et infarctus myocardique	161

<b>38</b>	• <b>Tachycardie atriale</b>	<b>325</b>	<b>Palpitations</b>	<b>165</b>
<b>39</b>	• <b>BAV complet sur AC/FA</b>	<b>236</b>	<b>Fibrillation auriculaire</b>	<b>169</b>
<b>40</b>	• <b>Bloc de branche gauche incomplet</b>	<b>285</b>	• <b>Troubles de conduction intra-cardiaque</b>	<b>173</b>

<b>PARTIE III</b>	<b>ECG POUR S'ENTRAINER</b>			<b>177</b>
-------------------	-----------------------------	--	--	------------

Contenu protégé par copyright