

# Inhaltsverzeichnis

---

<b>1</b>	<b>Anamnese</b>	<b>1</b>
1.1	Vegetativ-nervöses Atemsyndrom	1
1.2	Atemnot bei Cor pulmonale	4
1.3	Funktionell-sympathikotone Herzstörung	7
1.4	Extrakardiale Pseudostenokardie	9
1.5	Trockene Perikarditis	12
<b>2</b>	<b>Aspekt</b>	<b>15</b>
2.1	Beinödeme	15
2.2	Hypothyreose	18
2.3	Herzschmerzgesicht bei echter Angina pectoris	21
2.4	Herzschmerzgesicht bei funktioneller Dyskardie	24
2.5	Atemnotgesicht bei Asthma cardiale	26
2.6	Atemnotgesicht bei Asthma bronchiale	30
2.7	Atemnotgesicht bei funktioneller Atembeklemmung	33
<b>3</b>	<b>Pulspalpation</b>	<b>37</b>
3.1	Respiratorische Sinusarrhythmie	37
3.2	Scheinbar regelmäßiger Puls bei Vorhofflimmern	40
3.3	Scheinbar regelmäßiger Puls bei AV-Block I. Grades	42
3.4	Scheinbar regelmäßiger Puls bei AV-Block III. Grades	44
<b>4</b>	<b>Blutdruckmessung</b>	<b>48</b>
	Fallgruben bei der Blutdruckmessung	48
<b>5</b>	<b>Fallgrube Hypertonie</b>	<b>51</b>
5.1	Einleitung	51
5.1.1	Definitionsschwierigkeiten	51
5.1.2	Probleme bei der Hypertonieeinteilung	52
5.1.3	Fallgruben bei der Allgemeinuntersuchung	52
5.1.4	Fallgrube „Grenzwerthypertonie“	55
5.2	Schlagvolumenhochdruck bei Aortenklappeninsuffizienz	55

## VIII Inhaltsverzeichnis

5.3	Hyperzirkulationshochdruck bei hyperkinetischem Herzsyndrom . . . . .	58
6	<i>Fallgrube Hypotonie</i> . . . . .	63
6.1	Einleitung . . . . .	63
6.1.1	Leitsymptome bei asymptomatischer Hypotonie . . . . .	63
6.1.2	Leitsymptome bei hypotonem Symptomenkomplex . . . . .	64
6.1.3	Leitsymptome bei hypoton-orthostatischer Kreislaufregulationsstörung . . . . .	65
6.2	Asympathikoton-orthostatische Kreislaufregulationsstörung . . . . .	67
7	<i>Herzauskultation</i> . . . . .	69
7.1	Akzidentelles Herzgeräusch . . . . .	69
7.2	Spaltung des II. Herztons bei Schenkelblock . . . . .	72
7.3	Perikardton bei Panzerherz . . . . .	75
7.4	Systolischer Klick . . . . .	78
7.5	Mitalsegelprolapssyndrom . . . . .	81
8	<i>Gefäßauskultation</i> . . . . .	85
8.1	Karotisstenose . . . . .	85
8.2	Arterielle Verschlußkrankheit im linken Bein . . . . .	87
9	<i>Herzrhythmusstörungen</i> . . . . .	91
9.1	Sinusbradykardie . . . . .	91
9.2	Präexzitationssyndrom . . . . .	93
9.3	Arrhythmie bei Hiatushernie . . . . .	97
9.4	Thyrekardiopathie . . . . .	100
9.5	Vorhoftachykardie . . . . .	103
10	<i>Schwindel</i> . . . . .	107
10.1	Inspiratorische Asystolie . . . . .	107
10.2	Sick-Sinus-Syndrom . . . . .	110
10.3	Kardiozerebrale Synkopen . . . . .	113
11	<i>Elektrokardiogramm</i> . . . . .	116
11.1	Funktionell-sympathikotone EKG-Veränderungen . . . . .	116
11.2	Funktionell-vagotone EKG-Veränderungen . . . . .	119
11.3	Aszendierender ST-Verlauf . . . . .	122
11.4	Persistierende ST-Hebung . . . . .	124
11.5	Unzureichender Belastungstest bei Angina pectoris . . . . .	126
11.6	EKG im Säuglingsalter . . . . .	130
11.7	EKG im Kindesalter . . . . .	131
11.8	Respiratorisches Q <sub>III</sub> . . . . .	133

11.9	Chinidinimprägnation	136
11.10	Glykosidimprägnation	139
11.11	WPW-Syndrom	142
11.12	Mahaim-Syndrom	145
11.13	Posttachykardiesyndrom	149
11.14	Mitralklappenprolapssyndrom	151
12	<i>Röntgen</i>	155
	Querlage des Herzens	155
13	<i>Das scheinbar gesunde Herz</i>	158
13.1	„Gesundes Aussehen“ bei Mitralstenose	158
13.2	Kardiomyopathie im Jugendalter	162
13.3	Postdiphtherische Kardiomyopathie	164
14	<i>Literatur</i>	168
15	<i>Sachverzeichnis</i>	172