

Obsah

Předmluva k 2. vydání	13
Předmluva k 1. vydání	15
Obecná část I	17
1 Úvod do interní propedeutiky	18
1.1 Historie fyzikálních vyšetřovacích metod	18
1.2 Bioetika a odpovědnost v lékařství	24
1.3 Základní zdravotnická dokumentace	31
2 Zdraví a nemoc	35
2.1 Definice zdraví	35
2.2 Definice nemoci	36
2.3 Příčina chorobného stavu	36
2.4 Průběh a prognóza nemoci	37
3 Vyšetření nemocného, odběr anamnézy	39
3.1 Základní principy vyšetření nemocného, stanovení diagnózy	39
3.2 Komunikace mezi lékařem a nemocným	39
3.3 Anamnéza, zásady jejího odběru	43
4 Nejčastější projevy vnitřních chorob	53
4.1 Únavá a slabost	54
4.2 Poruchy spánku	54
4.3 Poruchy chuti k jídlu	55
4.4 Nevolnost a zvracení	56
4.5 Úbytek hmotnosti	57
4.6 Žízeň	58
4.7 Svědění	58
4.8 Bolest	59
4.9 Tělesná teplota	63
4.10 Krvácivé projevy	68
4.11 Bušení srdce	70
4.12 Dušnost	71
4.13 Různé nespecifické příznaky	72
5 Fyzikální vyšetření	74
5.1 Metody fyzikálního vyšetření	74
5.2 Vyšetření základních tělesných hodnot	77
6 Vyšetření celkového stavu nemocného	80
6.1 Celkový vzhled a habitus	80
6.2 Vzrůst a stav výživy	82
6.3 Poruchy vědomí	88

6.4	Mentální stav	91
6.5	Poloha, stoj a chůze	91
6.6	Abnormální pohyby	94
6.7	Změny hlasu a poruchy řeči.....	96
6.8	Vyšetření kůže a sliznic	98
6.9	Otoky	103
6.10	Kožní adnexa	104
7	Vyšetření hlavy a krku.....	107
7.1	Vyšetření hlavy	107
7.2	Vyšetření krku	121
Speciální část II.....		131
8	Vyšetření v kardiologii	132
8.1	Anamnéza v kardiologii	132
8.2	Příznaky srdečních onemocnění	133
8.3	Fyzikální vyšetření v kardiologii	139
8.4	Laboratorní metody	147
8.5	Neinvazivní zobrazovací metody srdce.....	150
8.6	Základy EKG	162
8.7	Neinvazivní kardiologické vyšetřovací metody a zátěžové testy.....	172
8.8	Invazivní vyšetřovací metody v kardiologii	180
9	Vyšetření v angiologii.....	193
9.1	Anamnéza v angiologii	193
9.2	Vyšetřovací metody v angiologii.....	200
10	Vyšetření v pneumologii.....	214
10.1	Anamnéza	214
10.2	Příznaky plicních onemocnění, plicní symptomy	217
10.3.	Fyzikální vyšetření v pneumologii	224
10.4.	Laboratorní vyšetření v pneumologii	236
10.5.	Cytologické vyšetření v pneumologii	241
10.6.	Zobrazovací metody	244
10.7.	Funkční vyšetření v pneumologii	253
10.8	Endoskopie respiračního traktu a punkční metody	258
11	Vyšetření v gastroenterologii	264
11.1	Anamnéza.....	264
11.2	Příznaky onemocnění	266
11.3	Fyzikální vyšetření	270
11.4	Laboratorní vyšetřovací metody v gastroenterologii	273
11.5	Zobrazovací vyšetřovací metody v gastroenterologii	275
11.6	Endoskopické metody	277

12 Vyšetření v hepatologii	282
12.1 Anamnéza u chorob jater	282
12.2 Příznaky jaterních onemocnění	283
12.3 Fyzikální vyšetření v hepatologii	285
12.4 Laboratorní vyšetření	287
12.5 Zobrazovací metody vyšetření v hepatologii	288
12.6 Endoskopické metody vyšetření v hepatologii	290
12.7 Invazivní vyšetřovací postupy v hepatologii	290
13 Vyšetření žlučníku, žlučových cest a pankreatu	293
13.1 Anamnéza	293
13.2 Příznaky onemocnění žlučníku, žlučových cest a pankreatu	294
13.3 Fyzikální vyšetření	295
13.4 Laboratorní vyšetření	296
13.5 Zobrazovací metody	297
13.6 Invazivní vyšetřovací postupy	299
14 Vyšetření v nefrologii	302
14.1 Anamnéza u chorob ledvin a močových cest	302
14.2 Příznaky onemocnění ledvin a močových cest	303
14.3 Fyzikální vyšetření v nefrologii	305
14.4 Laboratorní metody	306
14.5 Neinvazivní zobrazovací metody v nefrologii	310
14.6 Invazivní vyšetřovací metody v nefrologii	317
15 Vyšetření v revmatologii.....	320
15.1 Anamnéza	320
15.2 Příznaky	323
15.3 Fyzikální vyšetření	327
15.4 Laboratorní vyšetření	333
15.5 Neinvazivní vyšetření	335
15.6 Invazivní vyšetření	338
16 Vyšetření v hematologii.....	340
16.1 Anamnéza u onemocnění krvetvorného systému	340
16.2 Příznaky nemocí krvetvorného systému	341
16.3 Fyzikální vyšetření v hematologii	345
16.4 Laboratorní metody v hematologii	351
16.5 Zobrazovací metody v hematologii	354
16.6 Invazivní vyšetřovací postupy v hematologii	358
16.7 Histologie a imunohistochemie	360
16.8 Průtoková cytometrie - imunofenotypizace	361
16.9 Cytogenetika a molekulární cytogenetika	362
16.10 Molekulární genetika	364



17	Vyšetření v endokrinologii a diabetologii	366
17.1	Anamnéza.....	366
17.2	Příznaky onemocnění žláz s vnitřní sekrecí	366
17.3	Fyzikální vyšetření	371
17.4	Pomocné vyšetřovací metody	382
18	Správný záZNAM normálního vyšetření ve vnitřním lékařství	393
19	Stanovení diagnózy, prognózy a diferenciální diagnostika ve vnitřním lékařství.....	397
19.1	Stanovení diagnózy ve vnitřním lékařství	397
19.2	Stanovení prognózy nemoci	401
19.3	Diferenciální diagnostika ve vnitřním lékařství	402
20	Základní léčebné principy a postupy ve vnitřním lékařství.....	404
21	Význam výpočetní techniky a informatiky v medicíně	409
22	Telemedicína v klinické praxi třetího tisíciletí	412
23	Předtransfuzní vyšetření, základy transfuziologie	414
24	První seznámení s medicínským právem	419
	Zkratky	424
	Rejstřík	432