

OBSAH

PŘEDMLUVA	9
I. ÚVODNÍ KAPITOLY	11
1. ZÁKLADNÍ TERMÍNY. CHARAKTERISTIKA UČEBNICE	11
1.1. Propedeutika	11
1.2. Klinická propedeutika	12
1.3. Medicina	12
1.4. Zdravotnictví	12
2. KLINICKÁ MEDICINA	13
2.1. Zaměření klinické mediciny a její charakteristické znaky	13
2.2. Klinická medicina jako věda	
Obecné znaky a funkce vědy. – Problémy klinické vědy. –	
Klady a zápory specializace	15
2.3. Teorie a praxe	17
2.3.1. Teorie	17
2.3.2. Praxe	18
2.3.3. Empirie	19
2.4. Člověk jako bio-psicho-sociální jednotka	20
3. ZDRAVÍ A NEMOC	20
3.1. Zdraví	20
3.1.1. Definice zdraví	20
3.1.2. Zdraví a klinická praxe	20
3.2. Nemoc	22
3.2.1. Definice nemoci	22
3.2.2. Příčiny nemocí	
Patogenní faktory. – Nespecifická odpověď organismu ..	22
3.2.3. Projevy nemocí. Klinická symptomatologie	
Základní pojmy. – Klinický obraz nemocí	24

3.2.4. Průběh nemoci	
Stádia nemoci. – Různé formy průběhu nemocí. –	
Komplikace. – Prognóza	27
4. KLINICKÝ VÝZKUM	30
4.1. Terminologie kolem výzkumu	30
4.2. Zvláštnosti klinického výzkumu	31
4.3. Metodologie klinického výzkumu	32
4.3.1. Klinický experiment	32
4.3.2. Klinické zkoušení nových léků	33
4.3.3. Kazuistiky	34
4.3.4. Modelování	35
II. KLINICKÁ DIAGNOSTIKA	37
DIAGNOSTIKA A DIAGNÓZA	37
1. OBECNÁ CHARAKTERISTIKA DIAGNOSTIKY	37
1.1. Cíle klinické diagnostiky	38
1.2. Různé formy diagnostiky	38
2. FUNKČNÍ DIAGNOSTIKA	40
2.1. Charakteristika	40
2.2. Typy funkčních změn	41
2.3. Funkční testování	42
3. POPULAČNÍ DIAGNOSTIKA	44
4. TEORIE DIAGNÓZY	45
4.1. Základní pojmy	45
4.2. Diagnostický algoritmus	45
4.3. Hodnocení	47
5. OŠETŘOVATELSKÁ DIAGNOSTIKA A DIAGNÓZA	47
5.1. Postavení ošetřovatelské diagnostiky v klinickém diagnostickém systému	47
5.2. Typické znaky ošetřovatelské diagnostiky	48
6. VYJÁDŘENÍ A HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VYŠETŘENÍ	53
6.1. Normy	53
6.2. Kvantitativní metody	54
6.2.1. Skórování a škálování	55
6.2.2. Význam kvantitativní diagnostiky	58

7. KLASIFIKACE NEMOCÍ A PŘIDRUŽENÝCH ZDRAVOTNÍCH PROBLÉMŮ	59
7.1. Principy klasifikace	60
7.2. Klasifikační systémy	60
7.2.1. MKN 10	60
7.2.2. NANDA	61
7.2.3. Klasifikace funkčních důsledků nemoci	62
7.3. Znění ošetřovatelské diagnózy	62
7.4. Odborné termíny často užívané v komplexní klinické diagnóze	64
8. DIAGNOSTICKÉ CHYBY A OMYLY	66
8.1. Objektivní příčiny diagnostických chyb a omylů	66
8.2. Pacient jako příčina diagnostických chyb a omylů	67
8.3. Zdravotník jako příčina diagnostických chyb a omylů	67
9. ETIKA A DIAGNOSTIKA	68
9.1. Nejčastější etické problémy	68
9.2. Práva pacientů a diagnostika	70
CELKOVÉ VYŠETŘENÍ	73
1. ANAMNÉZA	73
1.1. Definice	73
1.2. Metodologie anamnézy	74
1.3. Různé formy anamnézy	75
1.4. Dokumentace anamnestických dat	77
2. OBJEKTIVNÍ CELKOVÉ VYŠETŘENÍ. VYŠETŘENÍ POMOCÍ SMYSLŮ. FYZIKÁLNÍ VYŠETŘENÍ. SOMATICKÉ VYŠETŘENÍ	78
2.1. Definice	78
2.2. Co lze zjistit smysly?	79
2.3. Repetitorium celkového vyšetření	80
3. INSTRUMENTÁLNÍ A LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ. TECHNOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ	82
3.1. Definice a charakteristika	82
3.2. Schematický přehled instrumentálních diagnostických metod	84
4. TECHNIKA A KLINICKÁ MEDICINA	85
4.1. Význam techniky pro klinickou medicinu	85
4.2. Důsledky technizace mediciny	86
4.3. Počítače v klinické medicině	88