

ÚVOD	7
1. EPIDEMIOLOGICKÁ A KLINICKÁ KLASIFIKACE CHRONICKÉ BRONCHITIDY A EMFYZÉMU	11
2. METODIKA BRONCHOLOGICKÉHO VYŠETŘENÍ	18
3. BRONCHIÁLNÍ VĚTVENÍ	30
a) Význam znalosti bronchiálního větvení	30
b) Obecné zákonitosti a historický vývoj bronchiálního větvení	31
c) Systematika bronchiálního větvení	35
Třídění bronchů podle řádu	35
Klasifikace segmentálních bronchů	35
Kritika klasifikace segmentálních bronchů	36
Klasifikace subsegmentálních bronchů	38
4. PORUCHA VÝVOJE BRONCHIÁLNÍHO VĚTVENÍ JAKO PATOGENETICKÝ FAKTOR	44
a) Klasifikace bronchopulmonálních malformací	44
b) Příčiny vzniku bronchopulmonálních malformací	47
c) Bronchologické typy bronchopulmonálních malformací	50
1. Bronchus trachealis	52
2. Tracheální divertikl	53
3. Tracheální stenóza	56
4. Tracheobronchomegalie	58
5. Atypie horního lobárního bronchu vpravo	63
6. Atypie mediobazálního bronchu	67
7. Atypie horního bronchu vlevo	68
8. Jiné atypie bronchiálního větvení	71
a) Aplazie bronchu	71
b) Hypoplazie bronchu	72
c) Plicní sekvestrace	74
9. Atypie středně velkých a malých bronchů	75

5. BRONCHOGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA CHRONICKÉ BRONCHITIDY A EMFYZÉMU	79
a) Současný stav bronchografické diagnostiky získaných změn při chronické bronchitidě a emfyzému	79
b) Typy bronchografických nálezů při chron. bronchitidě a emfyzému	83
c) Bronchografický obraz změn při chronické bronchitidě a emfyzému	83
1. Pacienti bez bronchograficky prokázaných morfolo­gických změn	83
2. Změny anatomické	85
1. Atrofie bronchiální stěny.	85
1. Zhrubělé bronchiální obrisy	86
2. Příčné pruhování	86
3. Hrubé pravidelné vroubkování bronchů	89
4. Divertikly tracheobronchiální	91
2. Infiltrace bronchiální stěny	93
1. Jemné pravidelné vroubkování (setřené obrisy)	95
2. Podélné pruhování	96
3. Polypovité zřasení sliznice	97
3. Rozšířené vývody hlenových žlázek	100
4. Bronchiální stenóza	102
5. Deformace bronchů	105
6. Bronchiektazie	109
7. Nepravidelný průběh bronchů	111
8. Sblížení bronchů	113
9. Drobné dutinové útvary	114
3. Změny funkční	120
1. Reflux kontrastní látky	120
2. Spazmy bronchiálních větví	121
3. Vakovité dilatace se spazmem od­stupu bronchu	122
4. Přerušovaná náplň (zvýšená bronchiální sekrece)	124
5. Omezená resorpce kontrastní látky	125
6. Omezení náplně periferních větví	126
7. Funkční dilatace periferních větví	127
8. Rozšíření úhlů mezi bronchiálními větvemi a jejich omezená pohyblivost	129
6. ZHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ BRONCHOLOGICKÉHO VYŠETŘENÍ	130
7. MOŽNOSTI BRONCHOLOGICKÉ DIAGNOSTIKY CHRONICKÉ BRONCHITIDY A EMFYZÉMU	140
SOUHRN	147
LITERATURA	163
STRUČNÝ ČESKO-RUSKÝ SLOVNÍK BRONCHOLOGICKÉ TERMINOLOGIE	177