

Spis treści

Rozdział 1	
Definicje oraz zakres pojęć badań i procedur diagnostycznych w patomorfologii	1
Rozdział 2	
Jednostki organizacyjne prowadzące badania patomorfologiczne; stopnie referencyjności; obciążenie	5
Rozdział 3	
Wymagania organizacyjne, sprzętowe i kadrowe (personel lekarski i nielekarski) dla jednostek wykonujących badania z zakresu patomorfologii i stopni referencyjności	10
Rozdział 4	
Wymagania dla samodzielnej wąsko- i wyskospecjalistycznej pracowni diagnostyki patomorfologicznej	12
Rozdział 5	
Warunki środowiska informatycznego w jednostce diagnostyki patomorfologicznej	14
Rozdział 6	
Uwarunkowania diagnostyki z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych	15
Rozdział 7	
Wymagana dokumentacja pracowni i zakładów patomorfologii wynikająca z uwarunkowań prawnych działalności diagnostycznej	16
Rozdział 8	
Skierowania na badania patomorfologiczne	19
Rozdział 9	
Zasady utrwalania, zabezpieczenia i transportu materiału tkankowego do badania patomorfologicznego	22
Rozdział 10	
Zasady procedur makroskopowych dla badań patomorfologicznych	24
Rozdział 11	
Wymagania dotyczące wykonywania badań śródoperacyjnych	28
Rozdział 12	
Zasady opracowania materiału tkankowego – przygotowanie preparatów mikroskopowych	31
Rozdział 13	
Ogólne wytyczne opracowania oligobiopłatów	33
Rozdział 14	
Badania histochemiczne	35
Rozdział 15	
Badania immunohistochemiczne	37

Rozdział 16	
Inne badania dodatkowe	40
Rozdział 17	
Procedury wykorzystywania materiału cytologicznego i tkankowego do badań/oznaczeń czynników predykcyjnych i nowych form terapii (medycyna personalizowana)	41
Rozdział 18	
Procedury związane z wykonywaniem badań z zakresu biologii molekularnej na potrzeby diagnostyki patomorfologicznej	45
Rozdział 19	
Ogólne zasady opracowania materiału cytologicznego	50
Rozdział 20	
Cytologia złuszczeniowa – ogólne zasady postępowania	54
Rozdział 21	
Cytologia aspiracyjna – zasady postępowania	57
Rozdział 22	
Diagnostyka przerzutów o nieznanym punkcie wyjścia oraz diagnostyka węzłów chłonnych zmienionych przerzutowo	59
Rozdział 23	
Postępowanie z materiałem pozostałym po badaniu patomorfologicznym i zasady archiwizowania badań patomorfologicznych	62
Rozdział 24	
Zintegrowane rozpoznanie patomorfologiczne	64
Rozdział 25	
Zasady konsultacji wewnętrznych i zewnętrznych	66
Rozdział 26	
Udostępnianie i zwrot bloczków parafinowych, preparatów histopatologicznych oraz cytologicznych	68
Rozdział 27	
Wykorzystanie badań patomorfologicznych w badaniach klinicznych, i w opracowaniach naukowych	70
Rozdział 28	
Elementy składowe właściwego rozliczania kosztów badań patomorfologicznych	71
Rozdział 29	
Zasady wewnętrznej kontroli jakości w zakładzie/pracowni/jednostce diagnostyki patomorfologicznej	72
Rozdział 30	
Zewnętrzna kontrola jakości oraz ustawiczne doskonalenie zawodowe	73
Rozdział 31	
Zasady akredytacji w zakładzie/pracowni patomorfologii	75
Rozdział 32	
Model wprowadzania kontroli jakości w zakładzie patomorfologii	78

Rozdział 33	
Skóra, zmiany nienowotworowe oraz nowotwory nabłonkowe	79
Rozdział 34	
Skóra (czerniak)	82
Rozdział 35	
Ślinianki, szczęka, żuchwa	84
Rozdział 36	
Warga, jama ustna, język, błony śluzowe, zatoki	87
Rozdział 37	
Gardło, krtań, tchawica	90
Rozdział 38	
Płuco	92
Rozdział 39	
Śródpierskie, grasica	96
Rozdział 40	
Jamy surowicze (opłucna, otrzewna, osierdzie)	99
Rozdział 41	
Tarczycyca i przytarczce	101
Rozdział 42	
Przełyk i połączenie przełykowo-żołądkowe	105
Rozdział 43	
Żołądek	107
Rozdział 44	
Dwunastnica i jelito cienkie	109
Rozdział 45	
Jelito grube i wyrostek robaczkowy	111
Rozdział 46	
Odbytnica i odbył	113
Rozdział 47	
Nowotwory podścieliskowe przewodu pokarmowego i nowotwory neuroendokrynne przewodu pokarmowego	115
Rozdział 48	
Wątroba i wewnątrzwątrobowe drogi żółciowe	118
Rozdział 49	
Pęcherzyk żółciowy i zewnątrzwątrobowe drogi żółciowe	120
Rozdział 50	
Trzustka	122
Rozdział 51	
Nadnercze	124

Rozdział 52	
Nerka	126
Rozdział 53	
Miedniczka nerkowa, moczowód, pęcherz moczowy, cewka moczowa	129
Rozdział 54	
Prostata, pęcherzyki nasienne	133
Rozdział 55	
Jądro, osłonki jądra, najądrze, prącie	135
Rozdział 56	
Szyjka macicy, trzon macicy	137
Rozdział 57	
Jajniki i jajowody	140
Rozdział 58	
Srom i pochwa	142
Rozdział 59	
Pierś	148
Rozdział 60	
Hematopatologia – węzły chłonne, migdałek, nowotwory hematologiczne narządów pozawęzłowych, śledziona	152
Rozdział 61	
Hematopatologia – trepanobiopsja	161
Rozdział 62	
Kości i stawy	165
Rozdział 63	
Tkanki miękkie	169
Rozdział 64	
Serce i naczynia	172
Rozdział 65	
Centralny i obwodowy układ nerwowy	174
Rozdział 66	
Przysadka i szyszynka	176
Rozdział 67	
Narządy zmysłów (gałka oczna, tkanki oczodołu, powieki, gruczoły łzowe, ucho środkowe)	178
Rozdział 68	
Badanie patomorfologiczne materiału pediatrycznego – część ogólna	182
Rozdział 69	
Procedury badania materiału pediatrycznego – część szczegółowa	184
Rozdział 70	
Patologia płodu i noworodka	194

Rozdział 71	
Łóżysko i popłód	196
Rozdział 72	
Transplantologia	198
Rozdział 73	
Badania sekcyjne	204