

Portál:Otázky z Patologické anatomie (LFHK)



Článek byl označen za rozpracovaný,

od jeho poslední editace však již uplynulo více než 30 dní

Chcete-li jej upravit, pokuste se nejprve vyhledat autora v historii ([https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Ot%C3%A1zky_z_Patologick%C3%A9_anatomie_\(LFHK\)&action=history](https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Ot%C3%A1zky_z_Patologick%C3%A9_anatomie_(LFHK)&action=history)) a kontaktovat jej. Podívejte se také do .

Pokud vše nasvědčuje tomu, že původní autor nebude v editacích v nejbližší době pokračovat, odstraňte šablonu {{Pracuje se}} a stránku .

Stránka byla naposledy aktualizována v neděli 4. června 2017 v 20:31.

OBEČNÁ PATOLOGIE

1. Historie patologie (Morgagni, Rokitanský, Virchow, Purkyně, Treitz, Lambl, Hlava, Šíkl, Fingerland)
2. Nekropsie; biopsie (metody; zásady)
3. Etiologie; patogenesa (příčiny nemocí)
4. Smrt a posmrtné změny
5. Nekróza a gangréna
6. Atrofie
7. Amyloid
8. Steatóza
9. Poruchy metabolismu lipidů
10. Poruchy metabolismu cukrů (diabetes mellitus; glykogenóza)
11. Kalcifikace
12. Krystaly
13. Konkrementy
14. Pigmenty autogenní
15. Pigmenty hematogenní; rozpad krve
16. Ikterus
17. Exogenní pigmentace
18. Cysty
19. Progresivní změny (hypertrofie, hyperplasie, regenerace, reparace)
20. Zánět (definice, dělení, klinické projevy)
21. Akutní zánět
22. Chronický zánět
23. Záněty serózní a fibrinózní
24. Hnisavý zánět
25. Záněty pablánový a gangrenózní
26. Specifické záněty
27. Geneticky podmíněné choroby
28. Streptokokové infekce
29. Stafylokokové infekce
30. Pneumokokové a neisseriové infekce
31. Kolibacilární a salmonelové infekce
32. Yersiniózy; brucelózy
33. Spirochetózy
34. Mykózy
35. Rickettsiázy; chlamydiózy
36. Mykobakteriázy (tbc; lepra)
37. Virové infekce - obecně; přehled
38. Varicella - herpes zoster
39. Herpes simplex
40. Chřipka
41. Infekční mononukleóza
42. Morbilli, rubeola
43. Parotitis epid.; cytomegalie
44. Infekční hepatitis - akutní
45. Infekční hepatitis - chronická
46. Parazitární nemoci
47. Pohlavně přenosné nemoci (viz článek v čas. Praktický lékař 70, 22, 1990, s. 817-820)
48. Choroby z vlivů zevního prostředí - přehled
49. Choroby z kouření
50. Pneumokoniózy (hl. silikóza a asbestóza)
51. Poškození léky (analgetika, barbituráty, estrogeny, chemoterapie nádorů, antibiotika, imunosupresiva)
52. Účinky alkoholu (akutní; chronické)
53. Fyzikální příčiny chorob (mechanické, tepelné, radiační)
54. Poruchy výživy; malnutriace

55. Avitaminózy
56. Obezita a její následky
57. Dieta a zhoubné nádory
58. Poruchy imunity; transplantační reakce
59. Autoimunní nemoci
60. Imunitně podmíněné choroby - přehled

OBĚHOVÝ SYSTÉM

1. Celková oběhová nedostatečnost
2. Projevy oběhové nedostatečnosti na srdci
3. Projevy oběhové nedostatečnosti mimo srdce
4. Příčiny oběhové nedostatečnosti
5. Levostranné srdeční selhávání
6. Pravostranné srdeční selhávání
7. Šok
8. Poruchy výměny tkáňového moku (dehydratace; edém)
9. Místní poruchy krevního oběhu - přehled
10. Trombóza
11. Syndrom DIC
12. Embolie
13. Metastáza
14. Hyperemie
15. Ischemie
16. Infarkt - obecně
17. Hemoragie - obecně
18. Ateroskleróza - obecně
19. Rizikové faktory aterosklerózy
20. Morfologie aterosklerózy (makro; histologie)
21. Patogeneze aterosklerózy
22. Polyarteriitis nodosa a příbuzné jednotky
23. Granulomatózní arteriitidy
24. Trombangiitis obliterans
25. Raynaudova nemoc
26. Aneurysmata tepen - obecně
27. Aneurysmata aorty
28. Disekující aneurysma
29. Nemoci žil
30. Nemoci lymfatických cév; poruchy koloběhu lymfy
31. Nádory cévního původu
32. Ischemická choroba srdeční - přehled
33. Koronární ateroskleróza
34. Angina pectoris
35. Náhlá smrt
36. Infarkt myokardu
37. Komplikace infarktu myokardu
38. Chronická ischemická choroba srdce
39. Hypertenzní nemoc srdce
40. Revmatické onemocnění srdce
41. Chlopenní vady srdce
42. Vrozené srdeční vady
43. Infekční endokarditida
44. Cor pulmonale
45. Nemoci perikardu
46. Myokarditidy
47. Kardiomyopatie
48. Stařecké nemoci srdce (stenóza aorty; anulární skleróza; senilní amyloid)
49. Nádory srdce
50. Nebakteriální trombotická endokarditida
51. Hypertonická nemoc
52. Kalcifikace v srdci
53. Arteriosclerosis
54. Stenosis mitralis

ONKOLOGIE

1. Nádory obecně (definice; dělení)
2. Metaplasie; dysplasie
3. Pseudotumory (cysty, hamarcie; progresivní změny)
4. Charakteristika benigních a maligních nádorů
5. Metastazování nádorů
6. Grading a staging nádorů
7. Mesenchymové nádory benigní

8. Mesenchymové nádory maligní
9. Epitelové nádory benigní
10. Epitelové nádory maligní
11. Příčiny nádorů
12. Působení nádorů na nositele (benigní i maligní)
13. Paraneoplastické syndromy
14. Geografické rozdíly ve výskytu nádorů
15. Prekancerózy
16. Lymfomy ne Hodgkinovy
17. Hodgkinův lymfom
18. Leukemie akutní
19. Leukemie chronické
20. Myeloproliferativní nemoci
21. Plasmocytom
22. Histiocytózy z Langerhansových buněk
23. Tesaurismózy
24. Nádory dýchacího traktu - přehled
25. Bronchogenní karcinom
26. Mesoteliom
27. Nádory dutiny ústní a nosohltanu
28. Nádory slinných žláz
29. Nádory jícnu
30. Nádory žaludku
31. Nádory tenkého střeva
32. Nádory tlustého střeva
33. Nádory jater
34. Nádory žlučových cest
35. Nádory pankreatu - exokrinního
36. Nádory pankreatu - endokrinní
37. Nádory ledvin
38. Nádory vývodných močových cest
39. Nádory varlat
40. Nádory prostaty
41. Nádory děložního hrdla
42. Nádory endometria
43. Nádory myometria
44. Nádory vaječníků
45. Nádory trofoblastického původu
46. Nádory prsu - přehled
47. Karcinom prsu
48. Nádory žláz s vnitřní sekrecí
49. Nádory kostí
50. Nádory kloubů, svalů a šlachových pochev
51. Nádory mozku
52. Nádory periferních nervů
53. Nádory epidermis (spinaliom; basaliom)
54. Pigmentové léze a nádory kůže
55. Smíšené nádory; teratomy; nádorová multiplicita
56. Nádory z měkkých tkání
57. Maligní melanom

SPECIÁLNÍ PATOLOGIE

1. Anemie posthemoragické a hemolytické
2. Anemie ze snížené tvorby erytrocytů; perniciózní anemie
3. Polycytemie
4. Hemoragické diatézy
5. Lymfatické uzliny - přehled patologie
6. Slezina - přehled patologie
7. Thymus - přehled patologie
8. Plicní embolie
9. Plicní hypertenze
10. Respiratory distress syndrome
11. Syndrom náhlého úmrtí kojence
12. Chronická bronchitis
13. Emfysém plic
14. Asthma bronchiale
15. Bronchiektasie
16. Záněty plic - přehled
17. Lobární pneumonie
18. Bronchopneumonie
19. Tuberkulóza plic
20. Sarkoidóza
21. Pleura - přehled patologie

22. Nemoci horních cest dýchacích
23. Nemoci zubů a periodontia
24. Nemoci ústní dutiny
25. Nemoci slinných žláz
26. Nemoci jícnu
27. Žaludek - přehled patologie
28. Gastritis
29. Peptické vředy
30. Tenké střevo - přehled patologie
31. Crohnova nemoc
32. Malabsorpční syndrom
33. Neprůchodnost tenkého střeva
34. Nemoci tlustého střeva - přehled
35. Hirschprungova nemoc
36. Enterocolitis
37. Nemoci apendixu
38. Peritoneum - přehled patologie
39. Kýly
40. Nemoci jater - přehled
41. Jaterní selhání; ikterus
42. Virová hepatitis
43. Cirhóza jater
44. Alkoholické onemocnění jater
45. Hemochromatóza
46. Nemoci žlučníku a žlučvodů
47. Nemoci pankreatu
48. Selhání ledvin; uremie
49. Nefrotický syndrom
50. Nefritický syndrom
51. Pyelonefritida
52. Akutní tubulární nekróza
53. Cévní léze ledvin; nefroskleróza
54. Malformace a cysty ledvin
55. Urolitiáza
56. Ledviny při diabetes mellitus
57. Nemoci pohlavního ústrojí muže - přehled
58. Pohlavní nemoci
59. Nemoci vulvy, vaginy a hrdla dělohy
60. Nemoci těla dělohy (mimo nádory)
61. Nemoci vejcovodů
62. Patologie těhotenství
63. Patologie novorozence
64. Nemoci prsu (mimo nádory)
65. Patologie hypofyzy
66. Patologie štítné žlázy
67. Patologie příštítných tělísek
68. Patologie nadledvin
69. Diabetes mellitus
70. Nemoci kostí - přehled
71. Nemoci kloubů - přehled
72. Nemoci svalů a šlach - přehled
73. Systémový lupus erythematosus
74. Revmatoidní artritida
75. Systémová skleróza; polymyositis
76. AIDS
77. Meningitis
78. Encephalitis
79. Cévní onemocnění mozku
80. Intrakraniální krvácení
81. Trauma mozku
82. Degenerativní a demyelinizační nemoci mozku
83. Základy kožní patologie - přehled