

FACULTATIVOS ESPECIALISTAS EN ANATOMÍA PATOLÓGICA
TEMAS ESPECÍFICOS

13. Aspectos tecnológicos y metodológicos del proceso de citologías.
14. Aspectos tecnológicos y metodológicos del proceso de biopsias y piezas quirúrgicas.
15. Aspectos tecnológicos y metodológicos de la autopsia clínica.
16. Técnicas histoquímicas en anatomía patológica.
17. Técnicas inmunohistoquímicas en anatomía patológica.
18. Técnicas de inmunofluorescencia y microscopía electrónica en anatomía patológica.
19. Técnicas de patología molecular y citogenética en anatomía patológica.
20. Técnicas de patología cuantitativa y de cultivos de tejidos en anatomía patológica.
21. Patología celular. Lesión y muerte celular.
22. Patología del crecimiento y diferenciación celular: regulación normal y adaptaciones.
23. Patología general de la inflamación y la reparación.
24. Patología general del edema, la hiperemia, la congestión y la hemorragia.
25. Patología general de la trombosis, la embolia, el infarto y el shock.
26. Patología general de las neoplasias. Modo de iniciación, crecimiento y propagación.
27. Diagnóstico general de las enfermedades neoplásicas. Inmunohistoquímica y marcadores tumorales. Diagnóstico molecular.
28. Patología general de las reacciones de hipersensibilidad.
29. Patología general de las inmunodeficiencias.
30. Patología general de las enfermedades autoinmunes y del trasplante de órganos.
31. Patología general de las enfermedades infecciosas.
32. Patología general de las enfermedades ambientales
33. Patología general de las enfermedades nutricionales.

34. Patología general de los trastornos genéticos.
35. Patología del corazón y el pericardio.
36. Patología de los vasos sanguíneos y linfáticos.
37. Patología de la sangre y la médula ósea.
38. Patología no tumoral de los ganglios linfáticos.
39. Patología tumoral de los ganglios linfáticos.
40. Citopatología del ganglio linfático.
41. Patología del bazo.
42. Patología del timo y el mediastino.
43. Patología de la nariz, senos paranasales y nasofaringe.
44. Patología de la laringe y la tráquea.
45. Patología no tumoral del pulmón y la pleura.
46. Patología tumoral del pulmón y la pleura
47. Citopatología del aparato respiratorio.
48. Patología de la cavidad oral y orofaringe.
49. Patología de la glándula salival.
50. Citopatología de la glándula salival.
51. Patología del esófago.
52. Patología del intestino delgado.
53. Patología del intestino grueso.
54. Patología del apéndice cecal y el ano.
55. Citopatología del aparato digestivo.
56. Patología no tumoral del hígado.
57. Patología tumoral del hígado.
58. Patología de la vesícula biliar y de los conductos biliares extrahepáticos.
59. Patología del páncreas y de la región periampular.
60. Citopatología del páncreas, hígado y vías biliares.

61. Patología no tumoral del riñón.
62. Patología tumoral del riñón.
63. Patología de la pelvis renal y el uréter.
64. Patología de la vejiga y la uretra.
65. Citopatología del aparato urinario.
66. Patología de la próstata y las vesículas seminales.
67. Patología del testículo y el epidídimo.
68. Patología del pene y el escroto.
69. Citopatología del aparato genital masculino.
70. Patología de la vulva y la vagina.
71. Patología del cuello uterino.
72. Patología del cuerpo uterino.
73. Patología del ovario y trompa uterina.
74. Patología de la mama.
75. Citopatología del aparato genital femenino.
76. Patología de la placenta.
77. Patología de la gestación y del periodo perinatal.
78. Patología del sistema endocrino.
79. Citopatología del sistema endocrino.
80. Patología del hueso y la articulación.
81. Patología de partes blandas.
82. Citopatología de partes blandas.
83. Patología del peritoneo, retroperitoneo y estructuras relacionadas.
84. Citopatología de las cavidades serosas y retroperitoneo.
85. Patología del sistema nervioso periférico y músculo esquelético.
86. Patología no tumoral del sistema nervioso central.
87. Patología tumoral del sistema nervioso central.
88. Patología tumoral de la piel.

89. Patología no tumoral de la piel.
90. Citopatología de la piel, el aparato locomotor y sistema nervioso.
91. Patología ocular.
92. Patología del oído.

FEA ANATOMÍA PATOLÓGICA

Bibliografía

- Rosai and Ackerman's Surgical Pathology. 2 Volume Set: Expert Consult: Online and Print, 10e (Mosby)(Inglés). 2011 de Juan Rosai MD (Autor)
- Sternberg's Diagnostic Surgical Pathology (2 Volume Set) 6ª Ed. By Stacey E Mills MD (Autor), Joel K Greenson MD (Autor), Jason L. Hornick MD PhD (Autor), Teri A. Longacre, MD (Autor), Víctor E. Reuter MD (Autor)