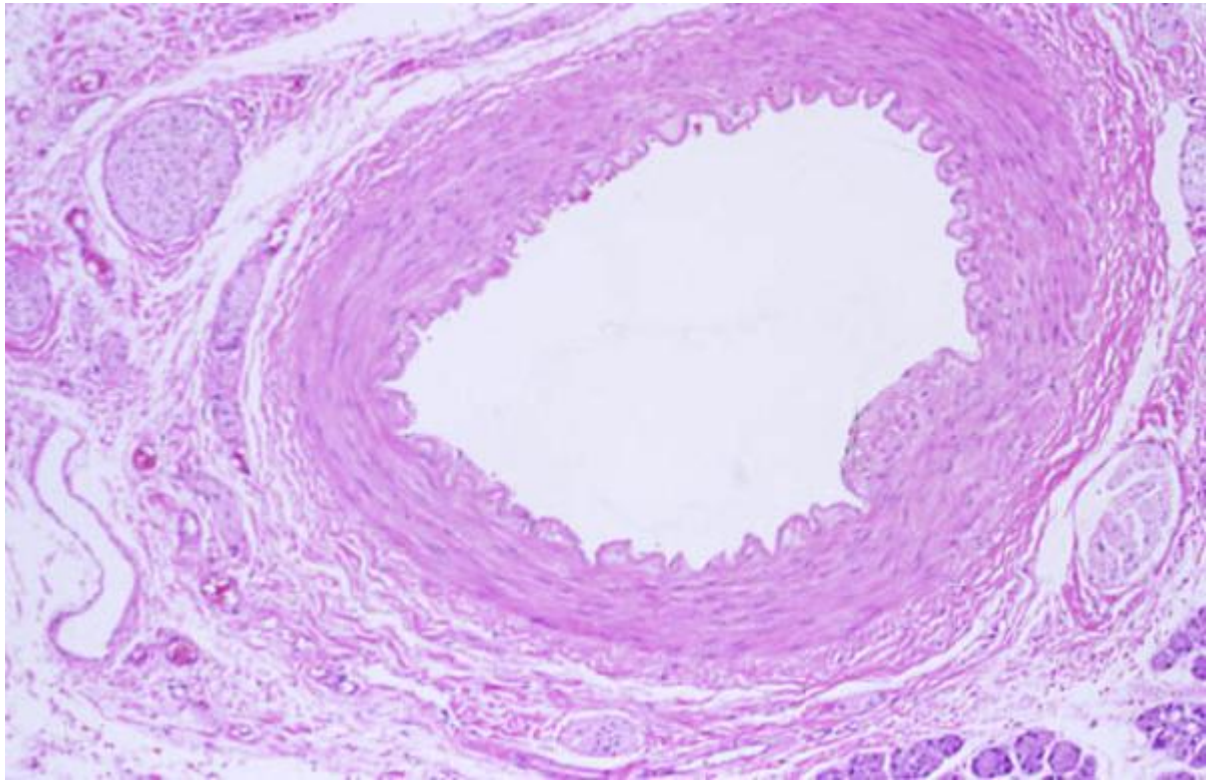


Eredmény: 0/301 azaz 0%

Kijelentkezés

1.

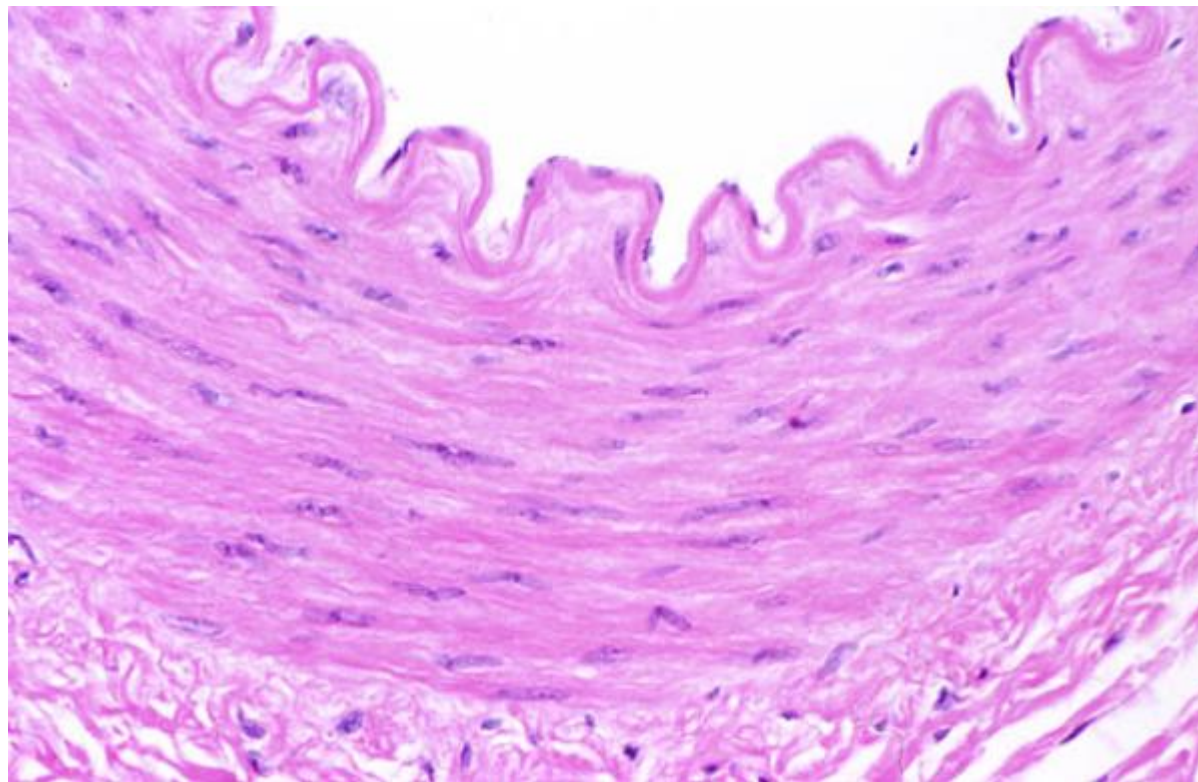


(1.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

2.

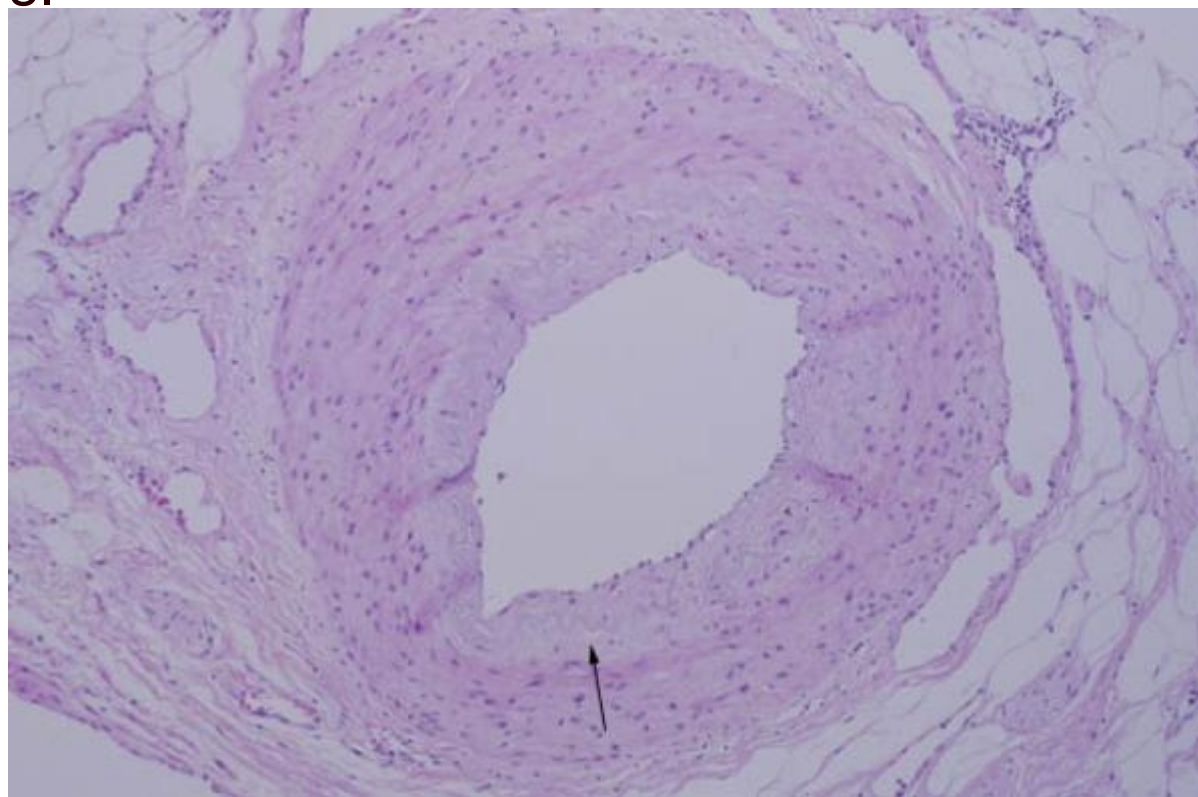


(2.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

3.

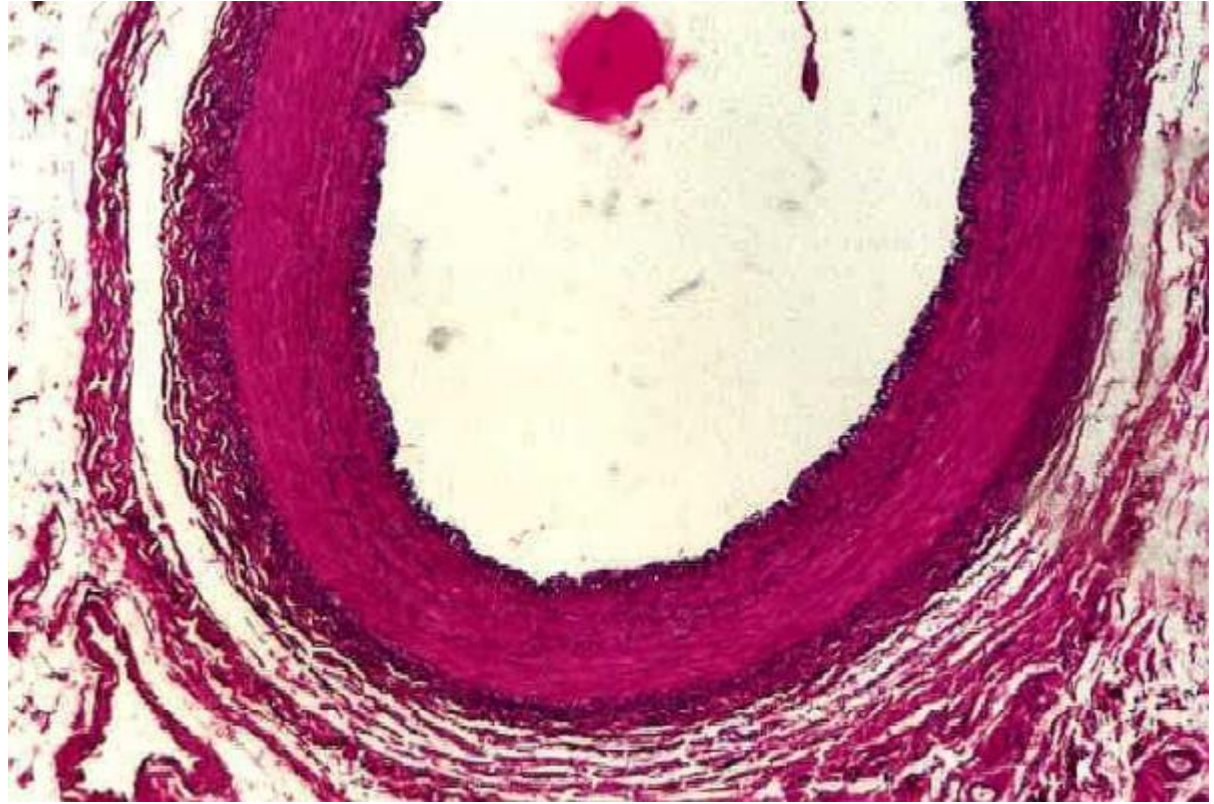


(3.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

4.

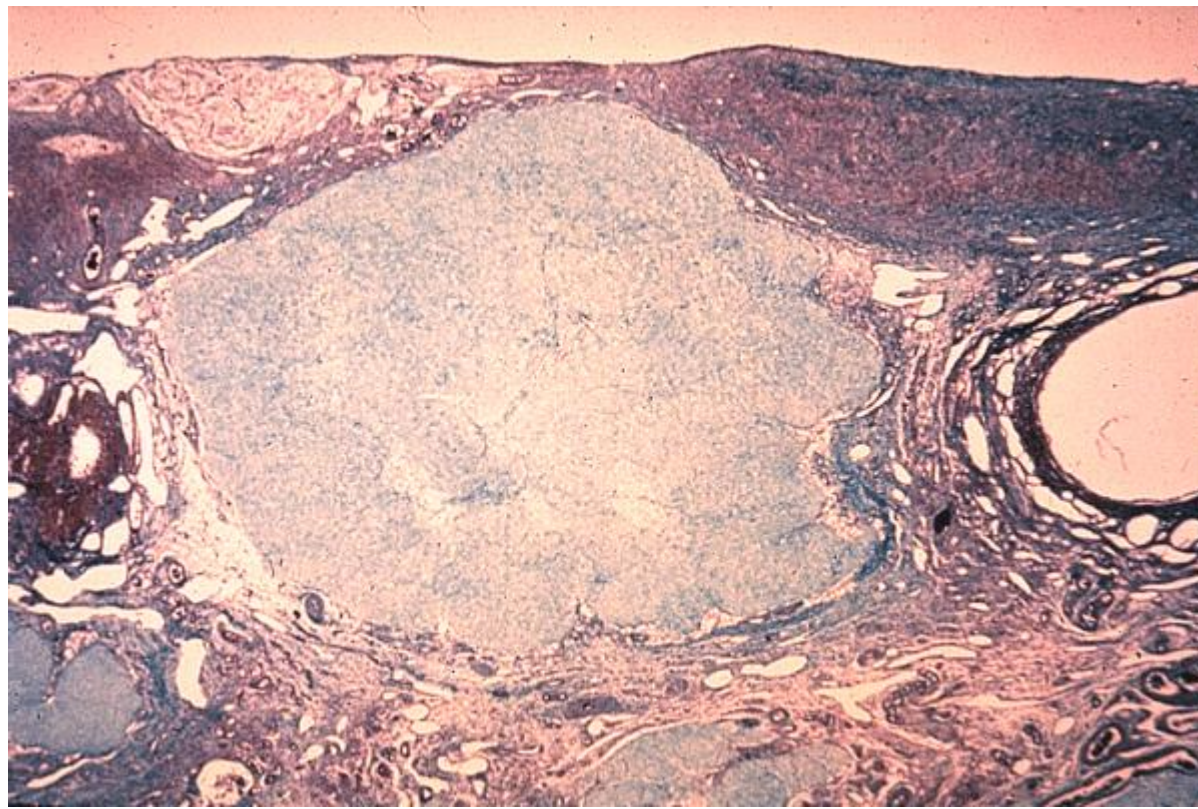


(4.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

5.

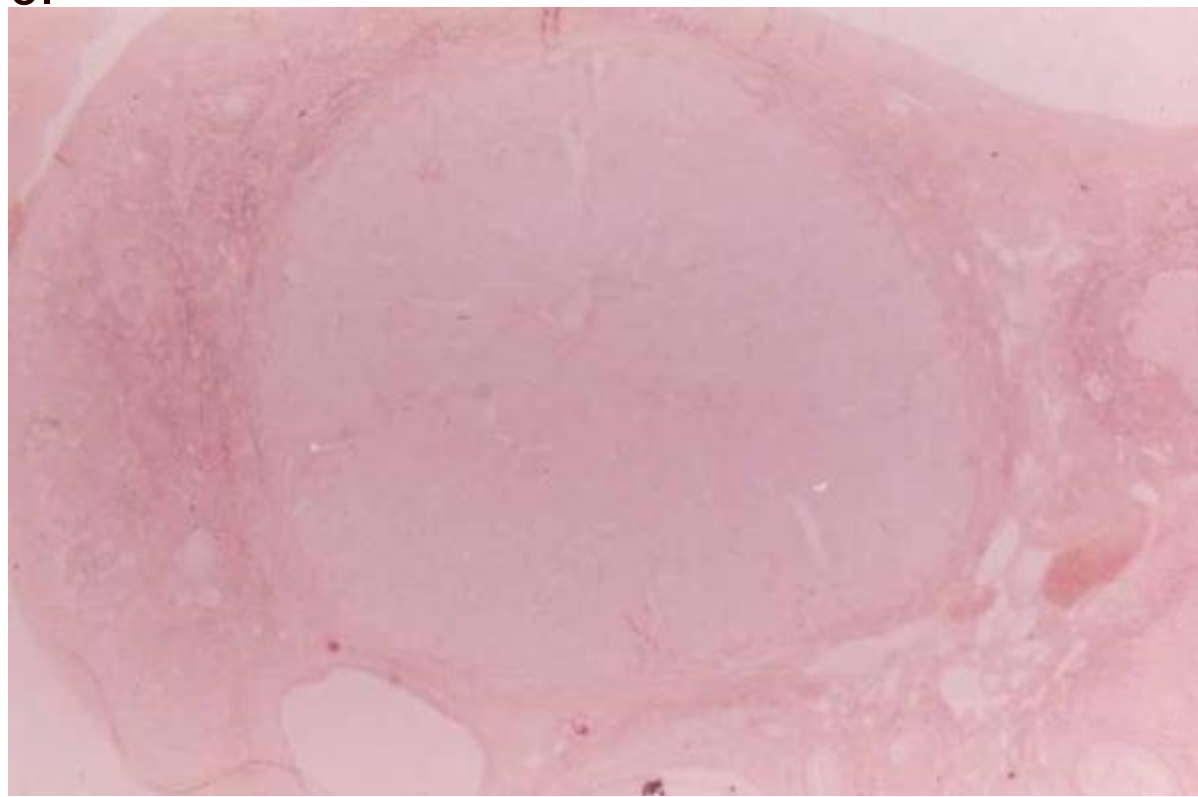


(5.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: fehértest-corpora albicans Pont: 0 Max: 1

6.

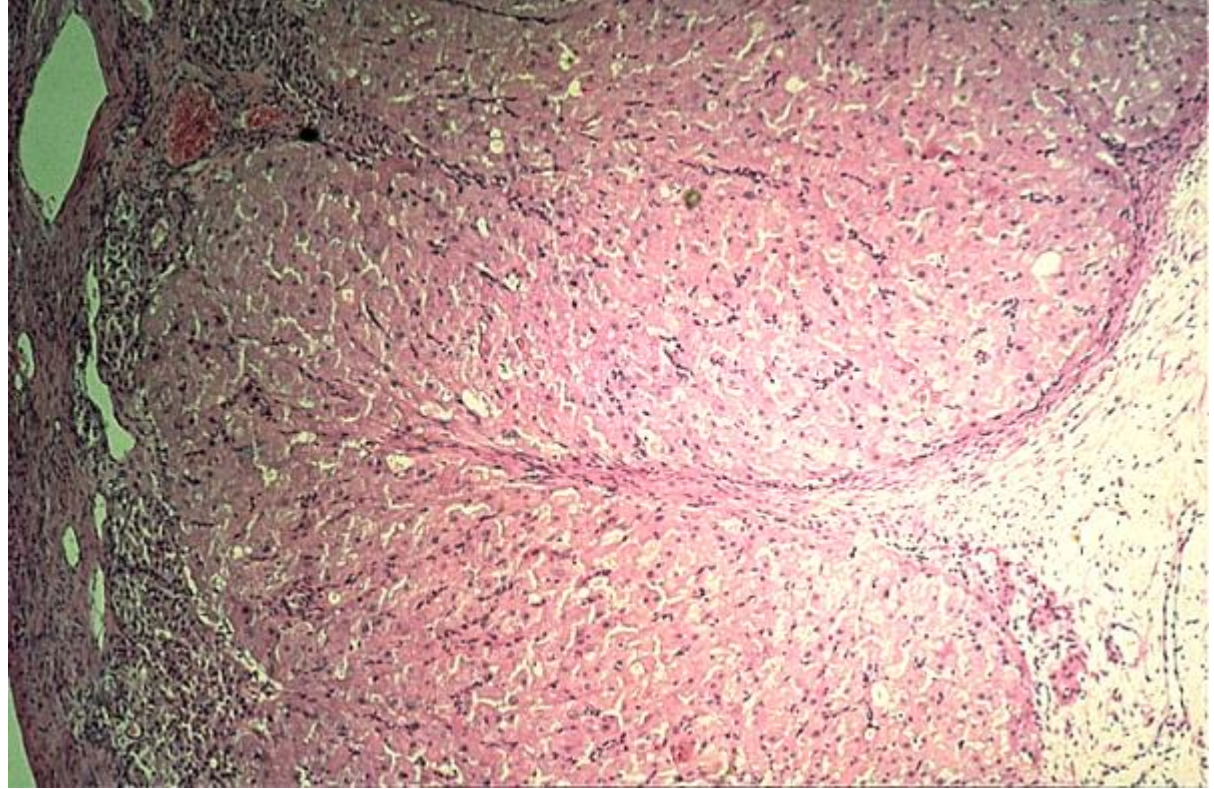


(6.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: fehértest-corpora albicans Pont: 0 Max: 1

7.



(7.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: sárga test-corpora luteum Pont: 0 Max: 1

8.

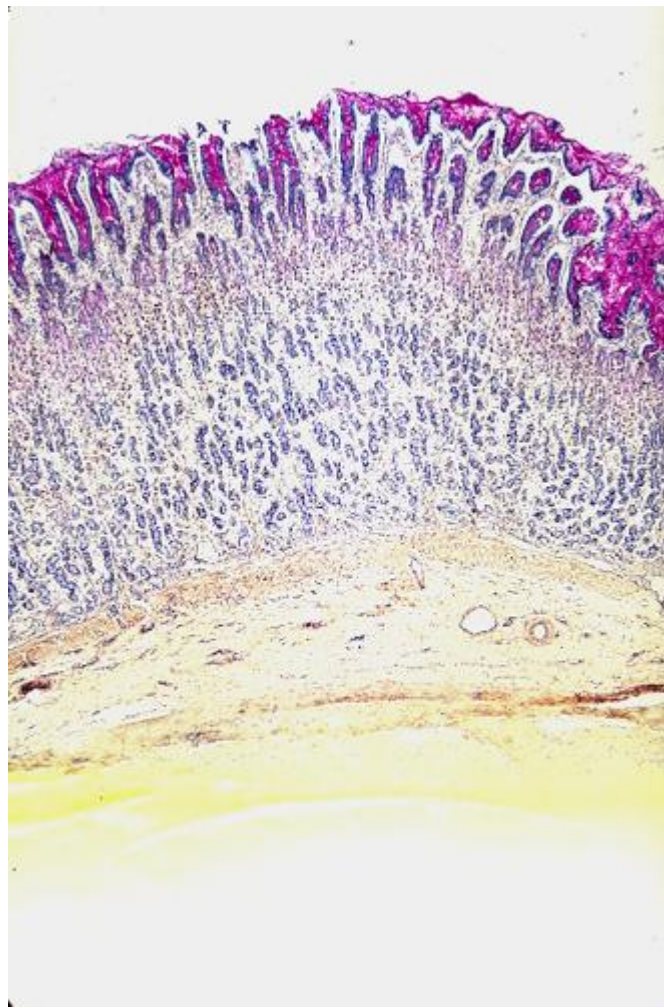


(8.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: sárga test-corpora luteum Pont: 0 Max: 1

9.

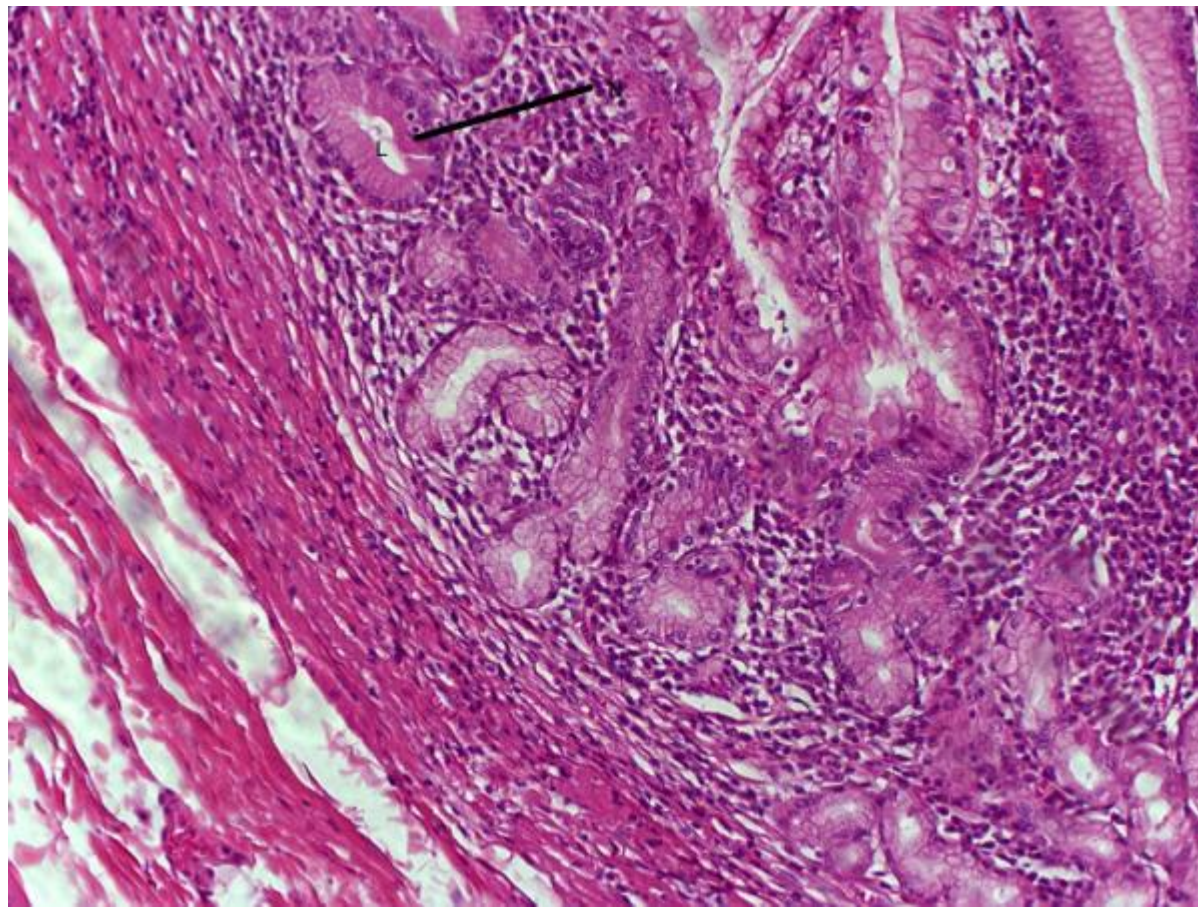


(9.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomor-ventriculus s. gaster Pont: 0 Max: 1

10.

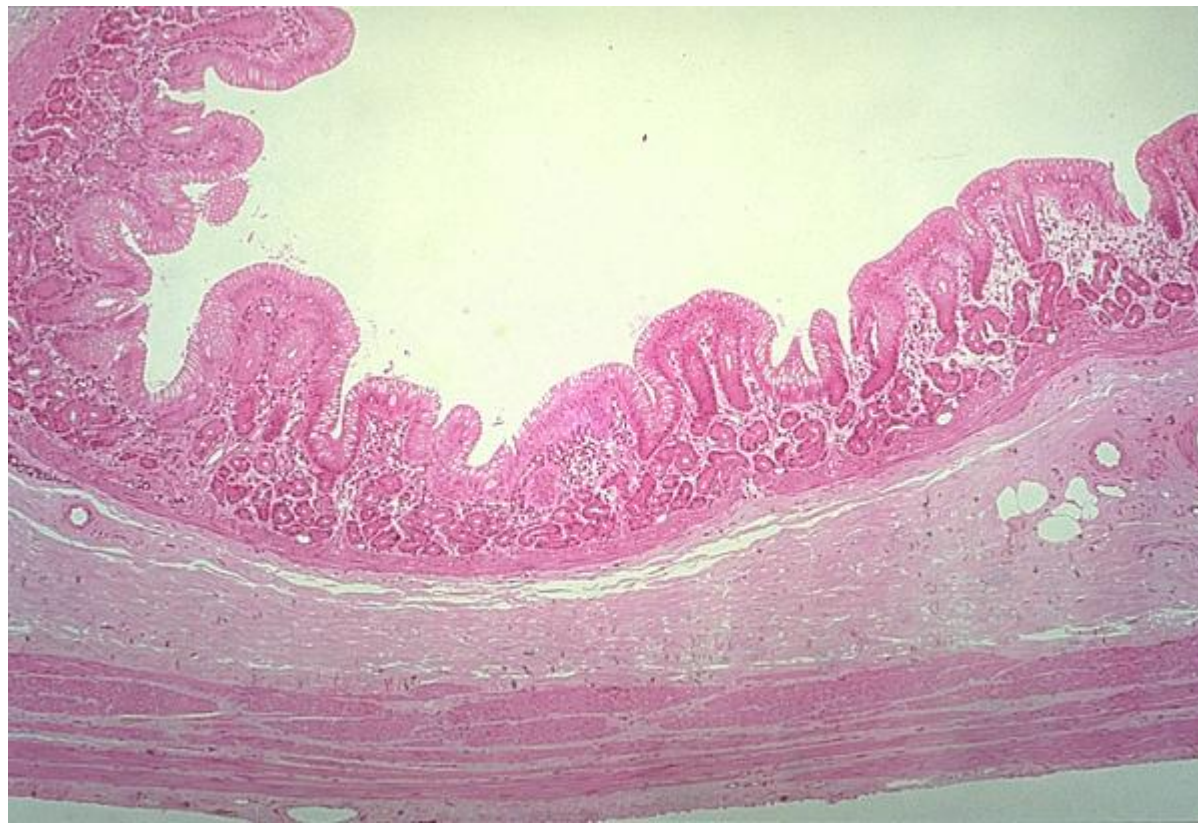


(10.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomor-ventriculus s. gaster Pont: 0 Max: 1

11.

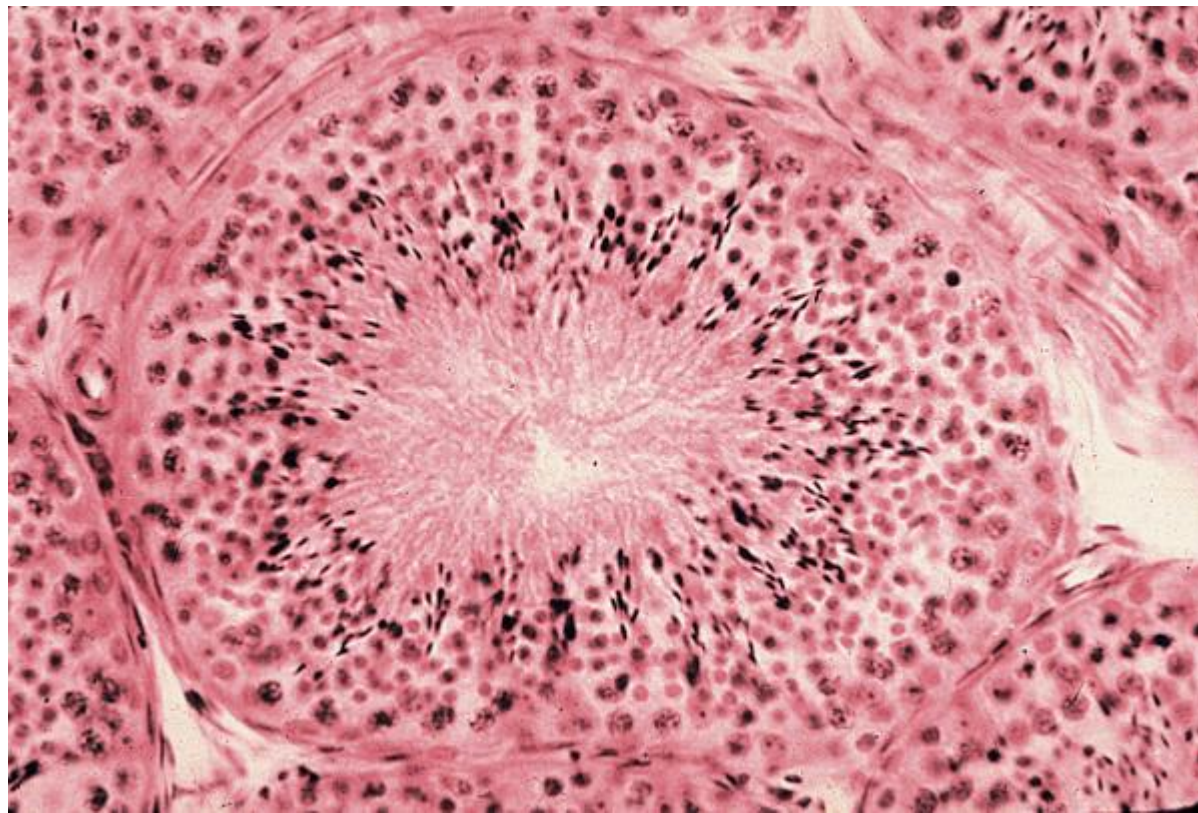


(11.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomor-ventriculus s. gaster Pont: 0 Max: 1

12.



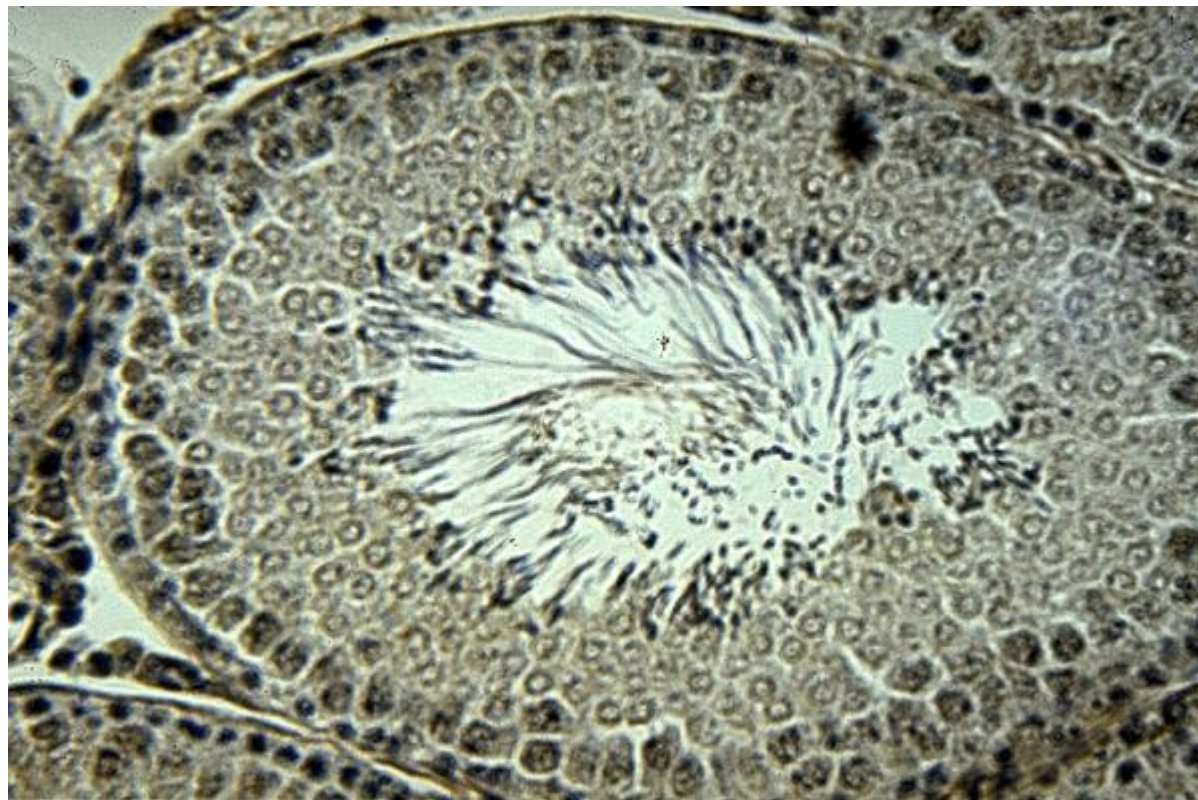
(12.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

13.



(13.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: [here-testis](#) Pont: 0 Max: 1

14.



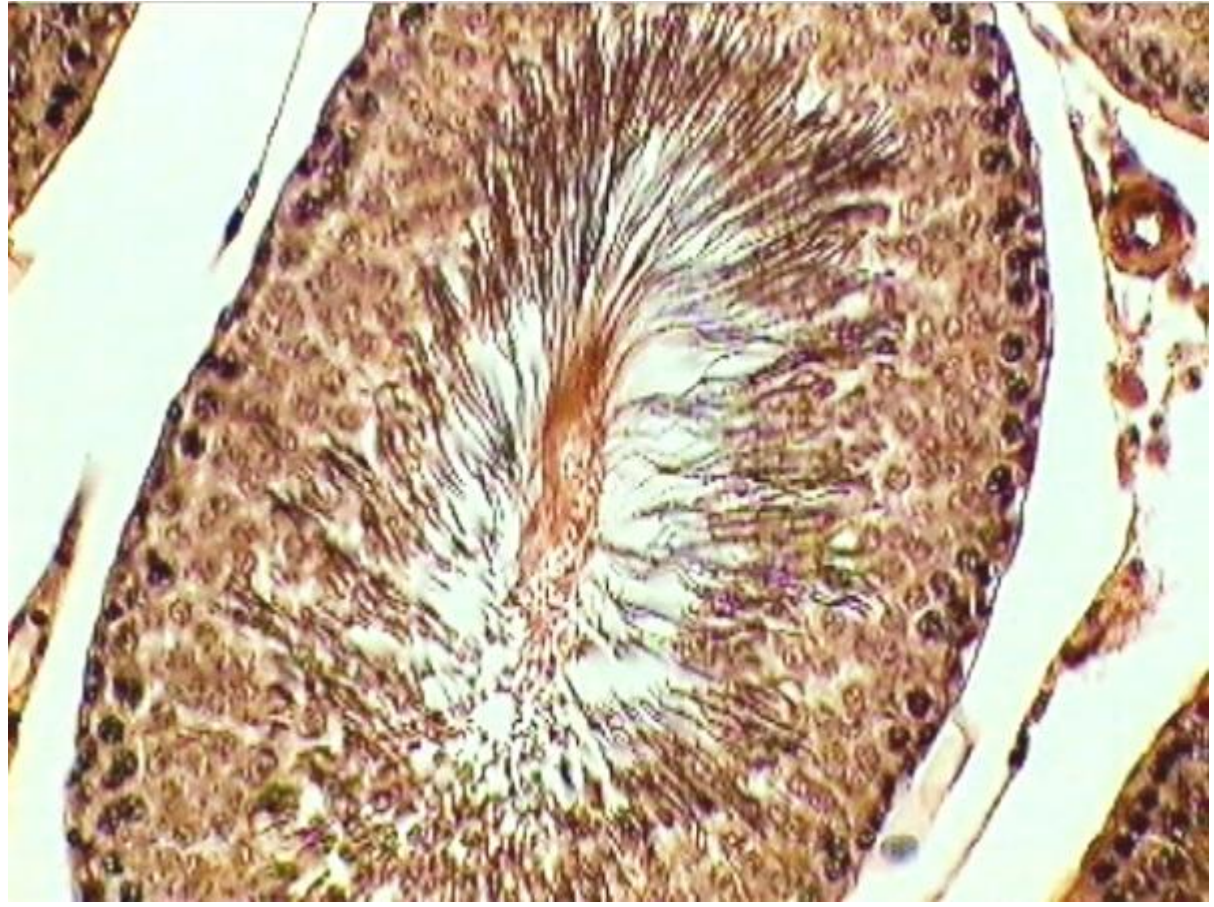
(14.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

15.



(15.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

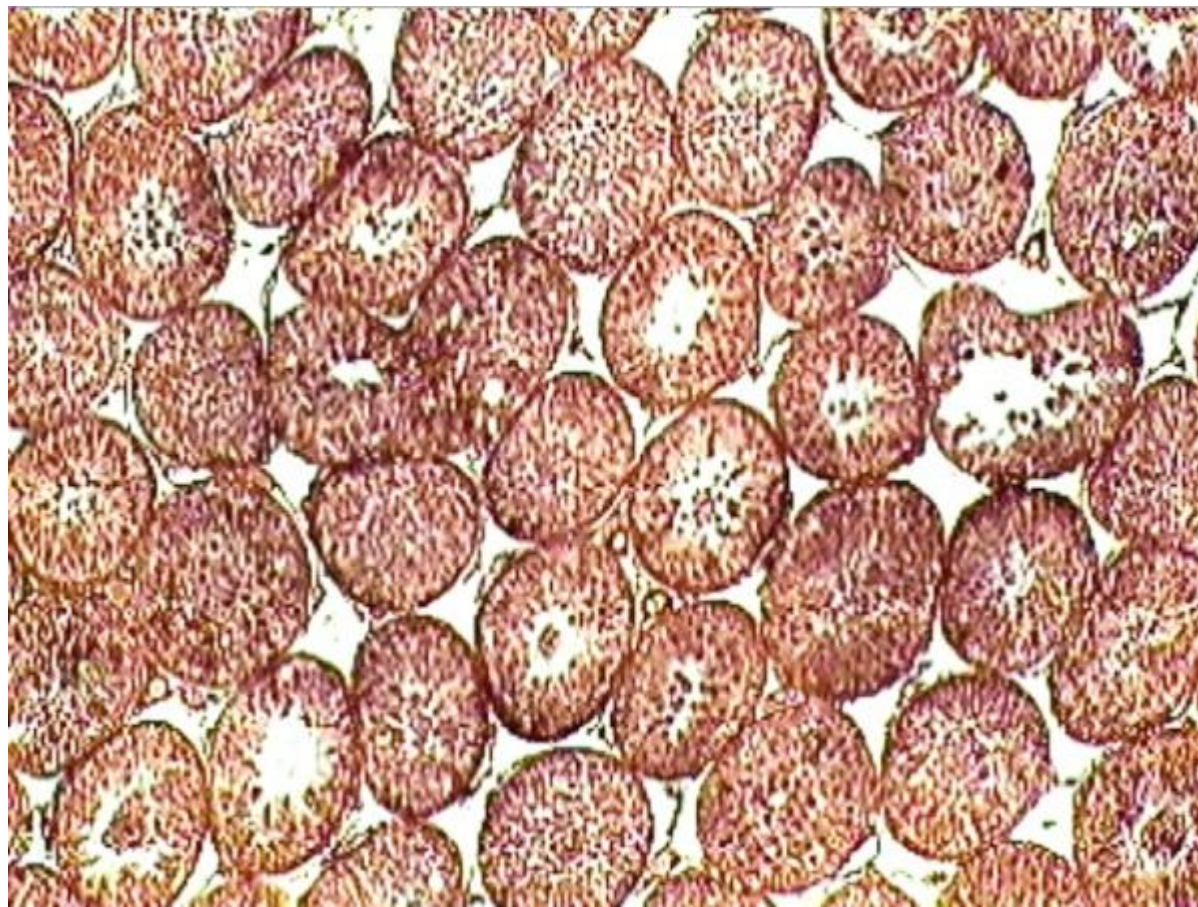
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

16.



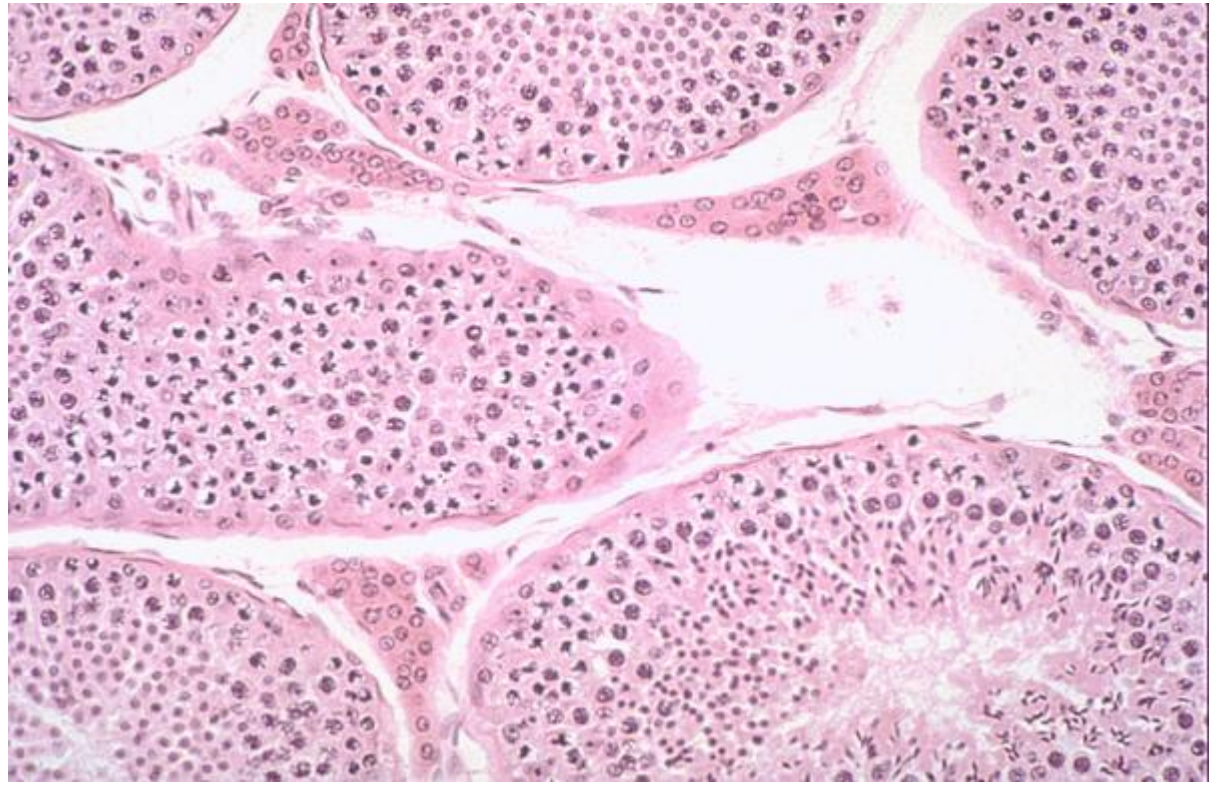
(16.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

17.

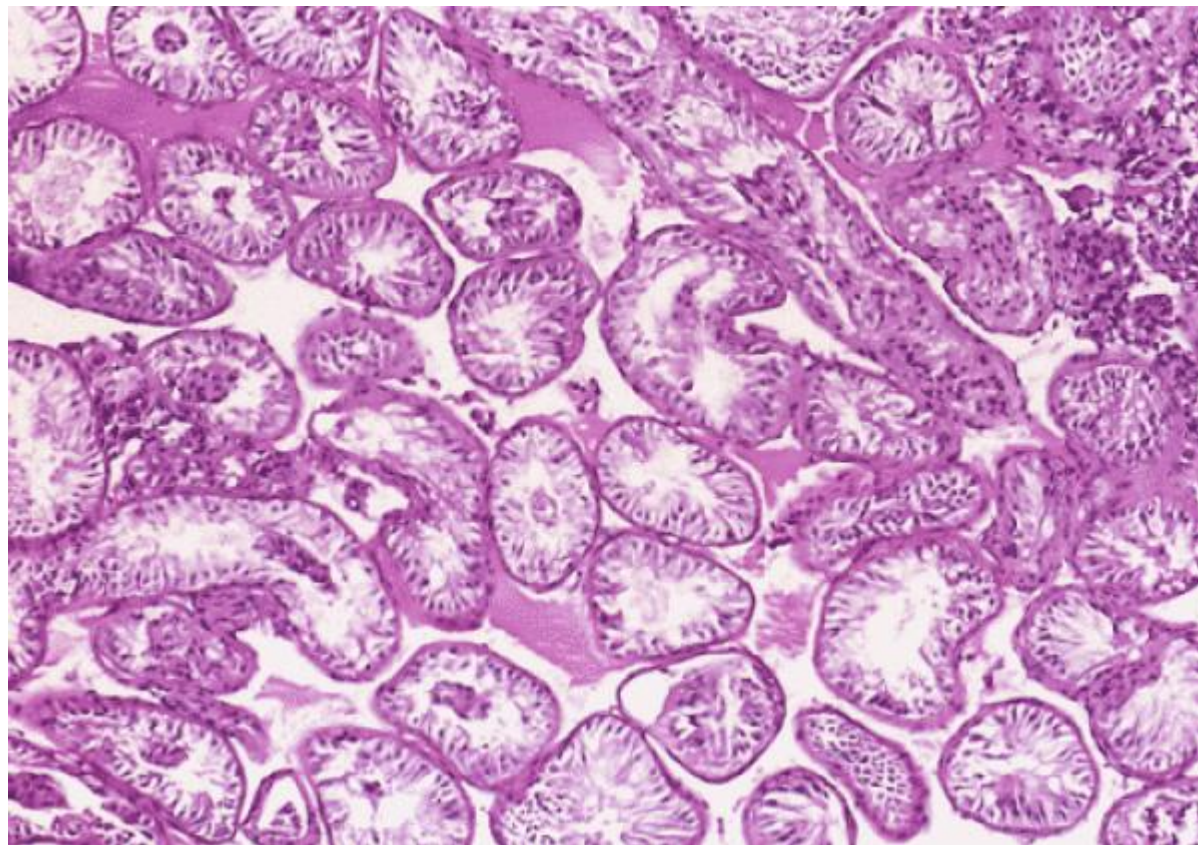


(17.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

18.

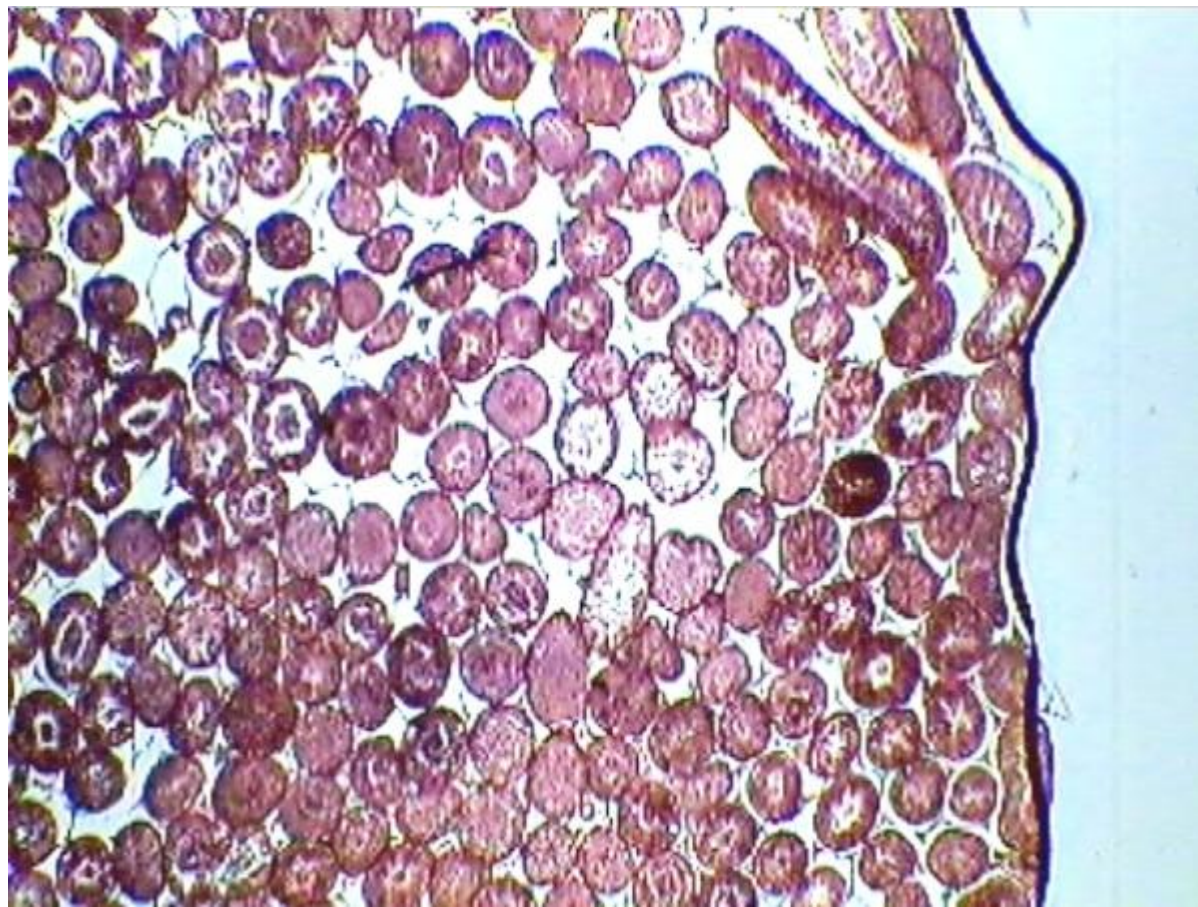


(18.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

19.



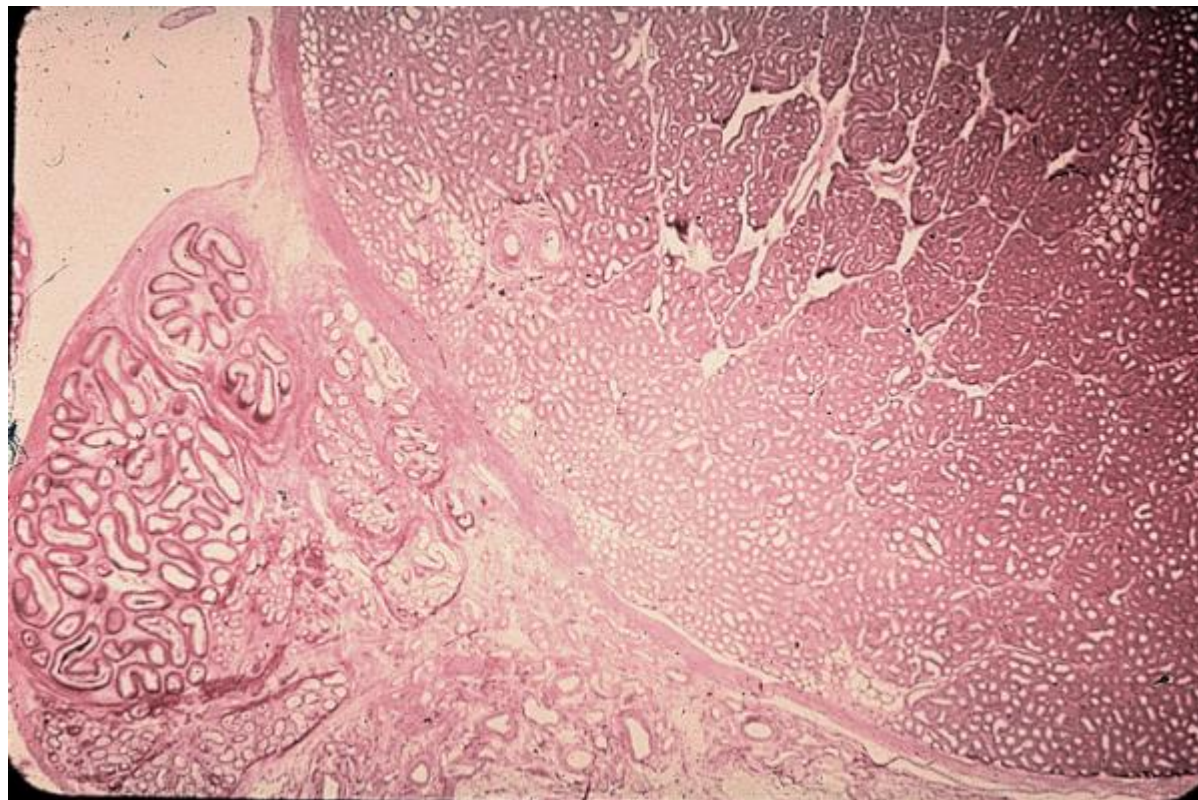
(19.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

20.

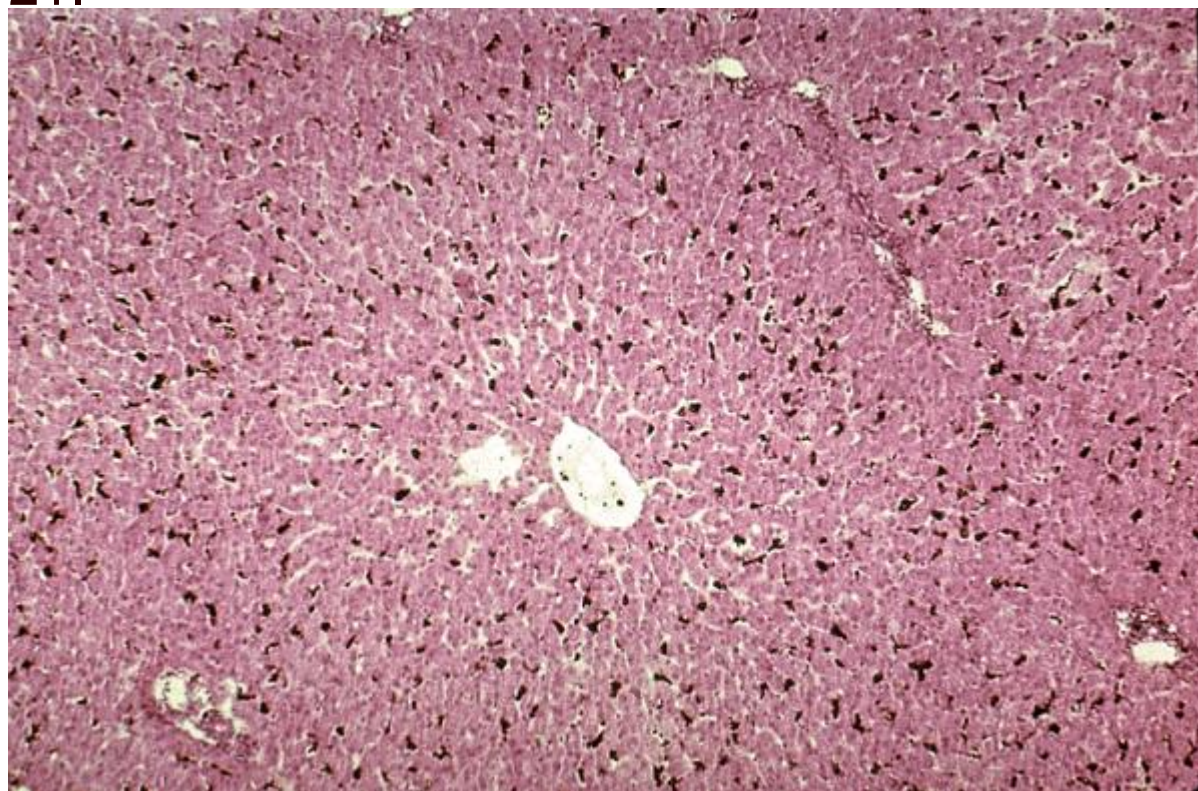


(20.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. [Megfejtés: here-mellékherével](#) Pont: 0 Max: 1

21.



(21.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Máj-Hepar Pont: 0 Max: 1

22.

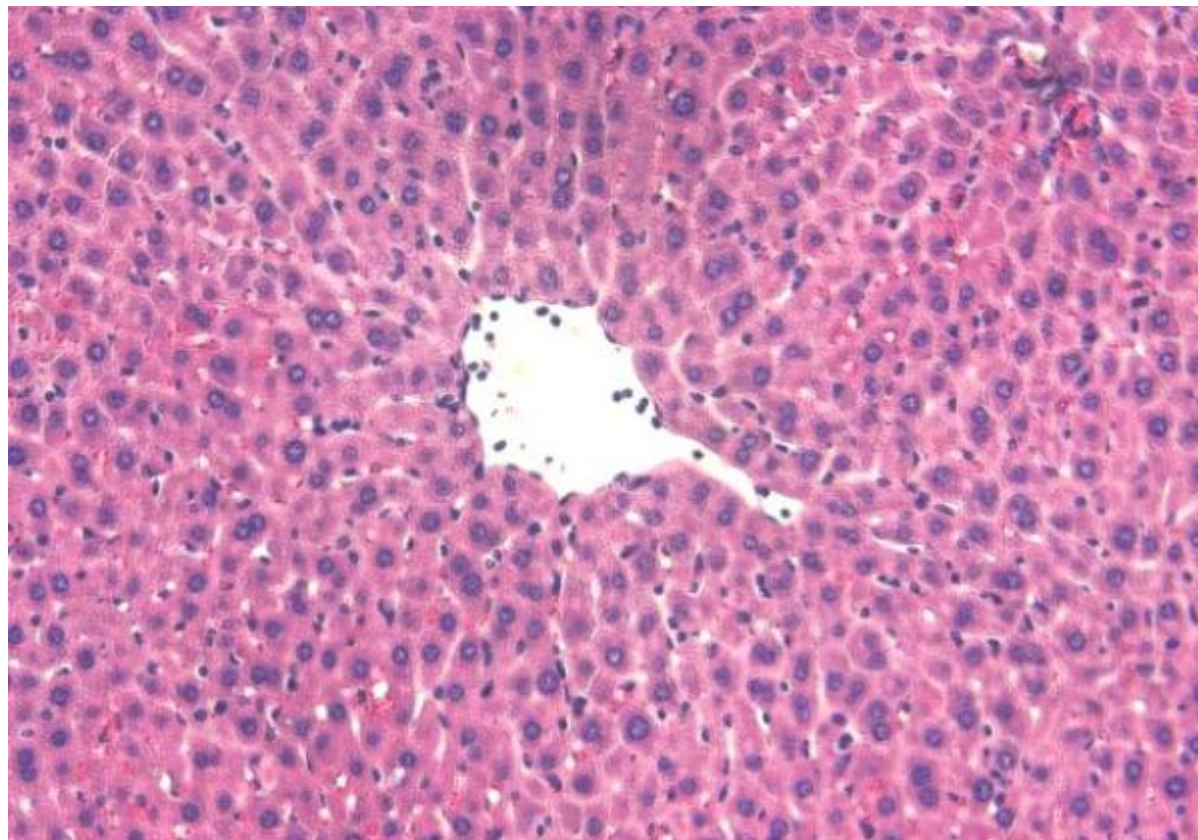


(22.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Máj-Hepar Pont: 0 Max: 1

23.



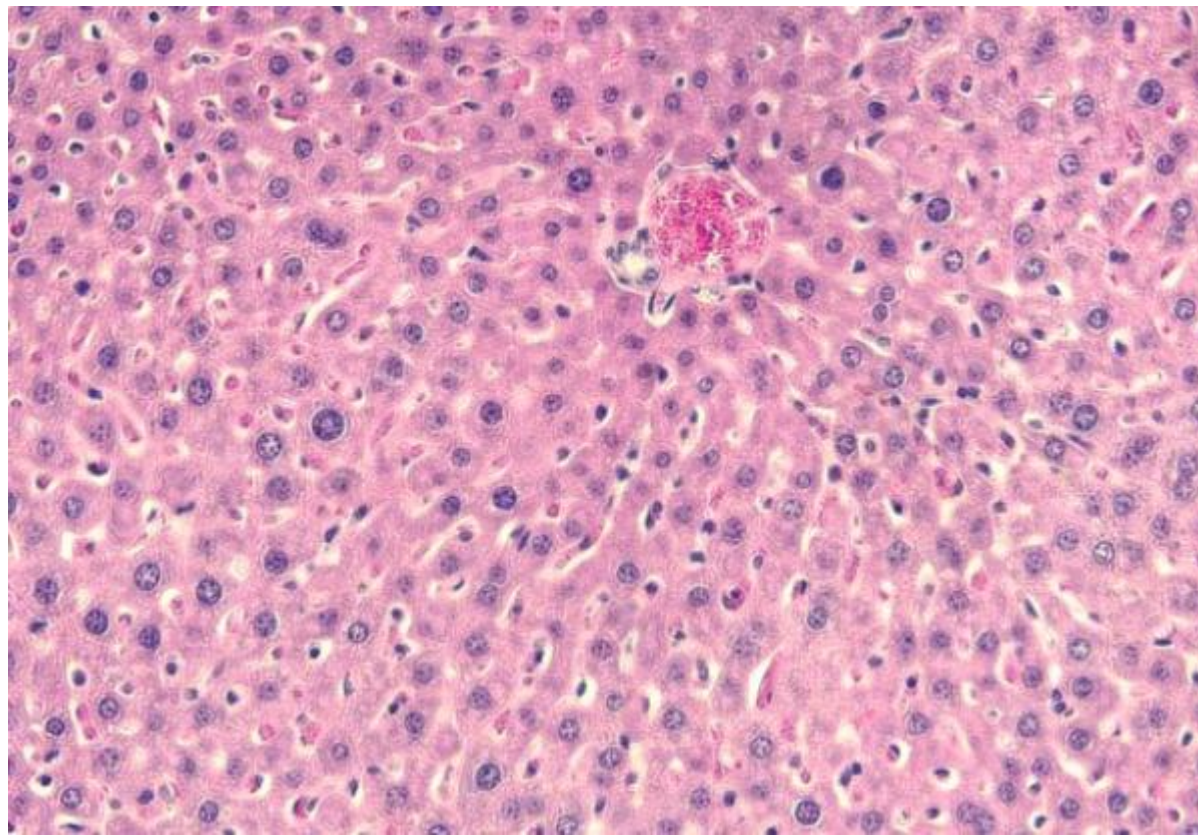
(23.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Máj-Hepar Pont: 0 Max: 1

24.

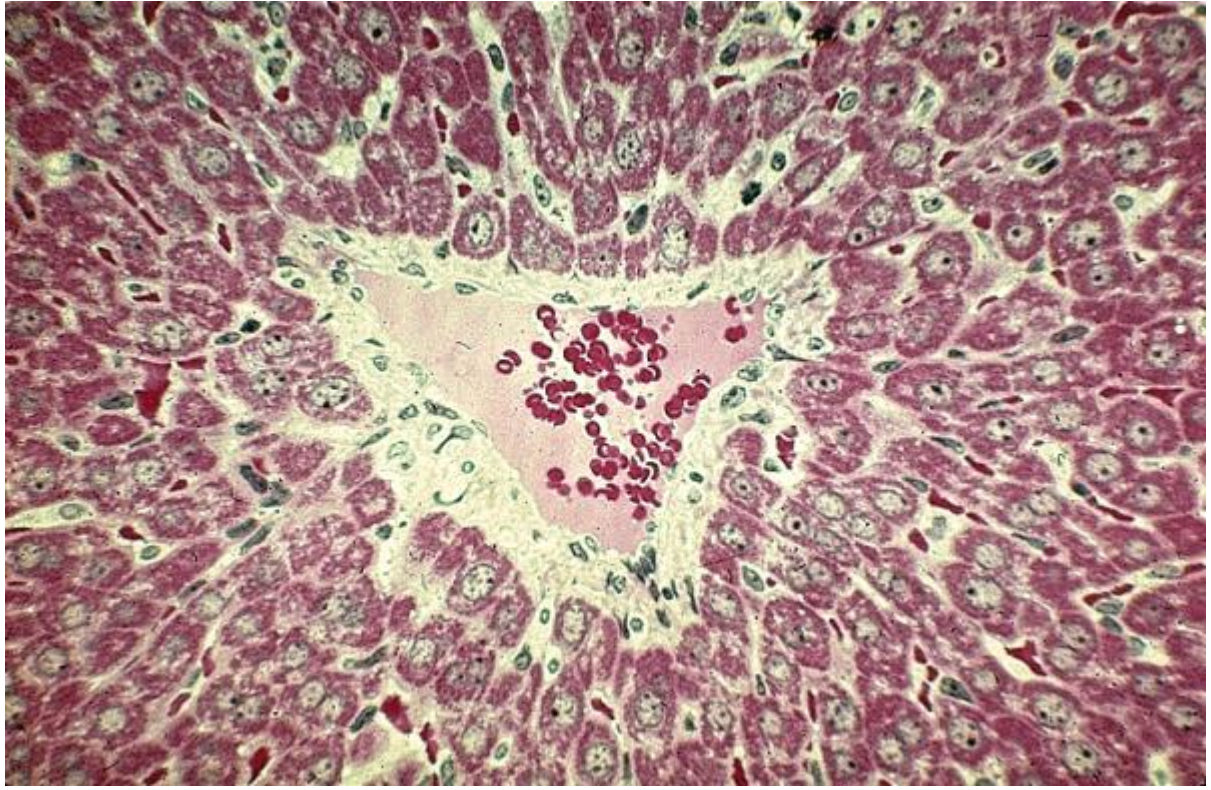


(24.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: Máj-Hepar Pont: 0 Max: 1

25.

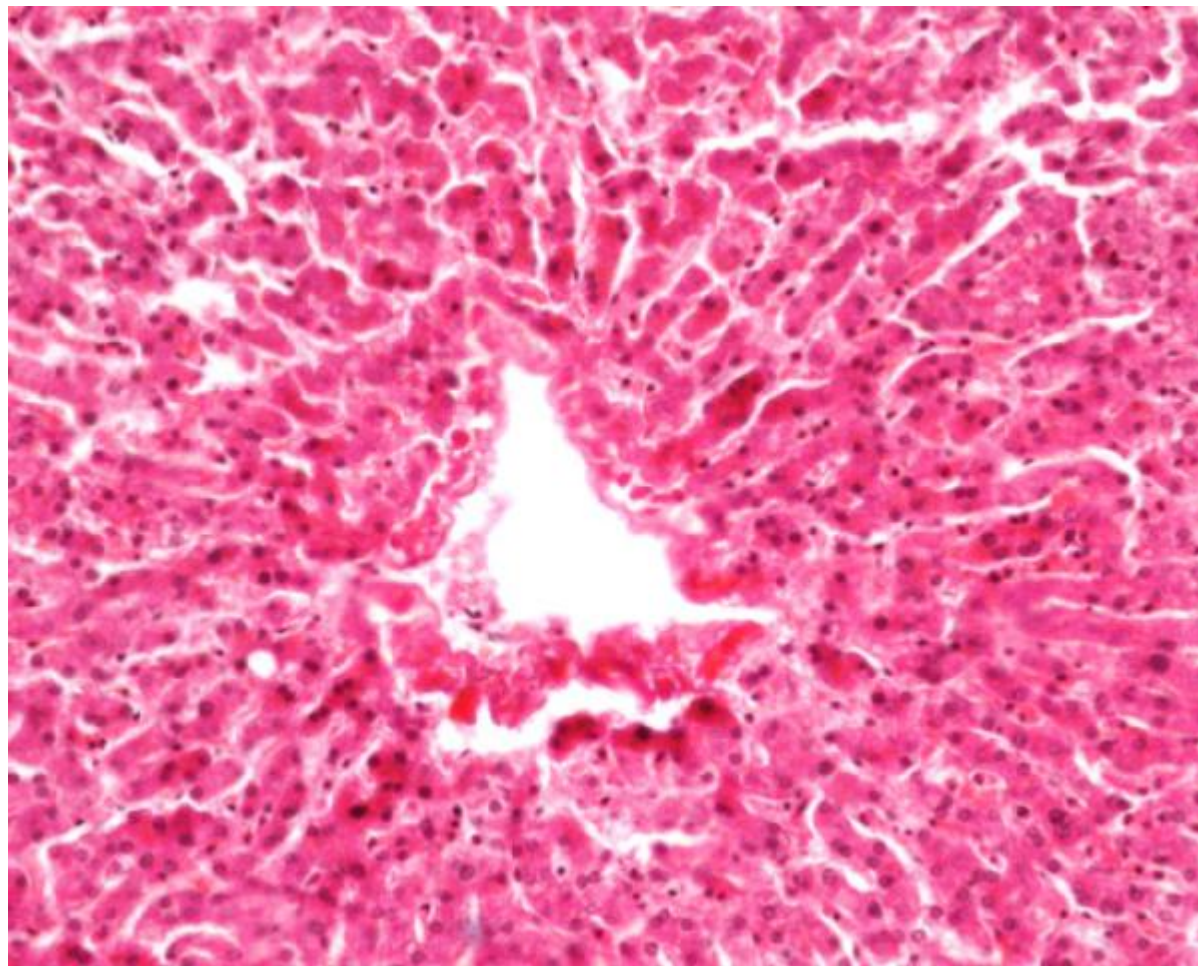


(25.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Máj-Hepar** Pont: 0 Max: 1

26.



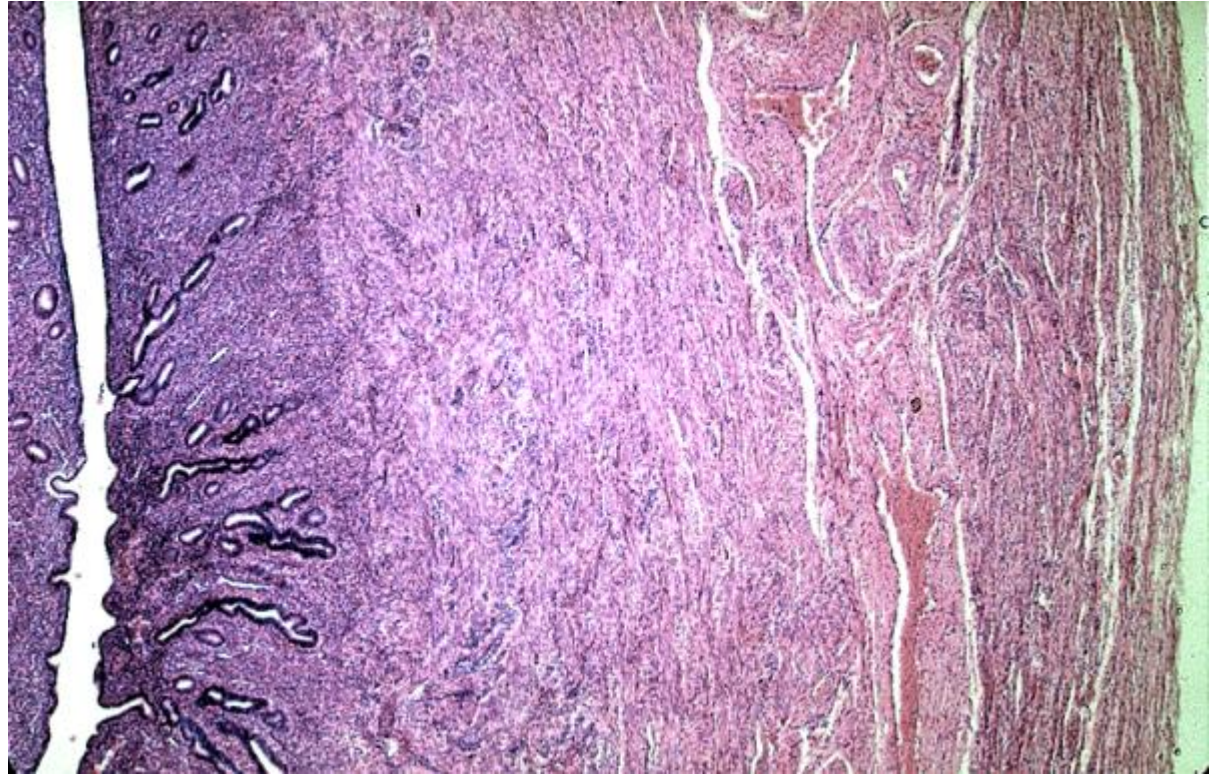
(26.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: **Máj-Hepar** Pont: 0 Max: 1

27.



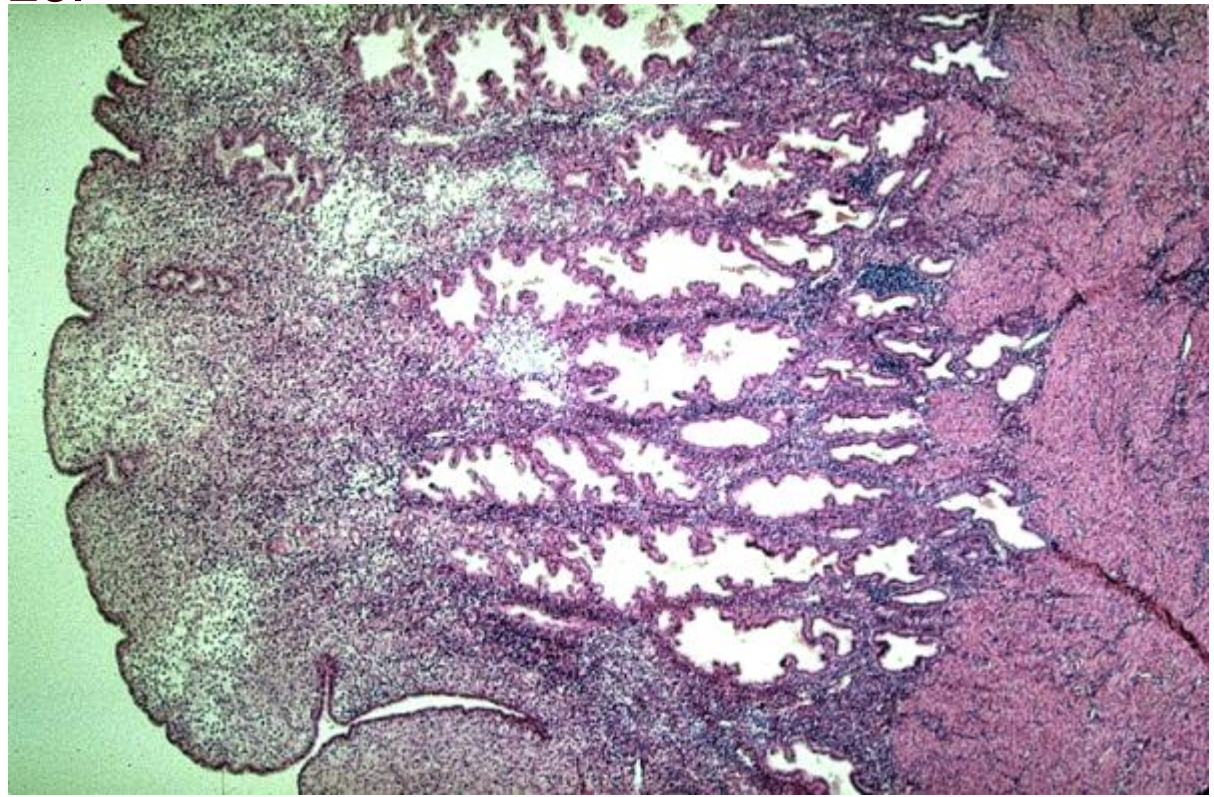
(27.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Méh-Uterus Pont: 0 Max: 1

28.

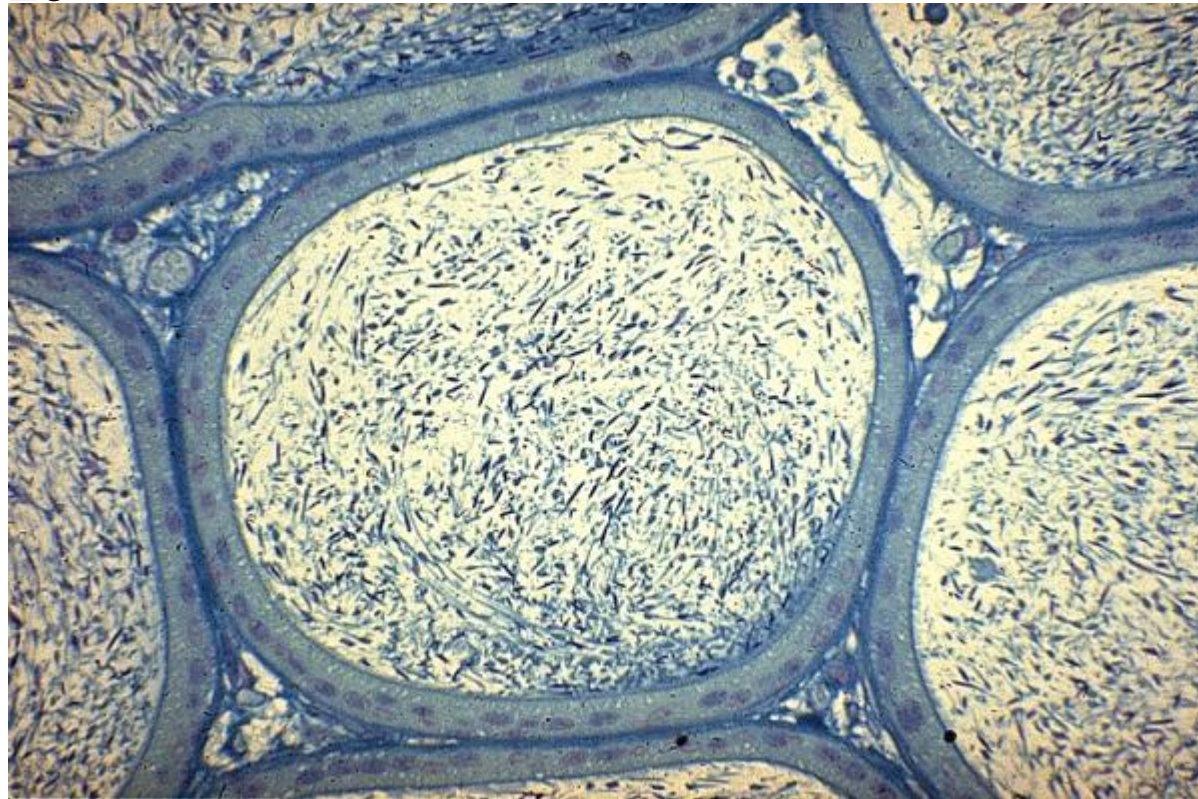


(28.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Méh-Uterus Pont: 0 Max: 1

29.

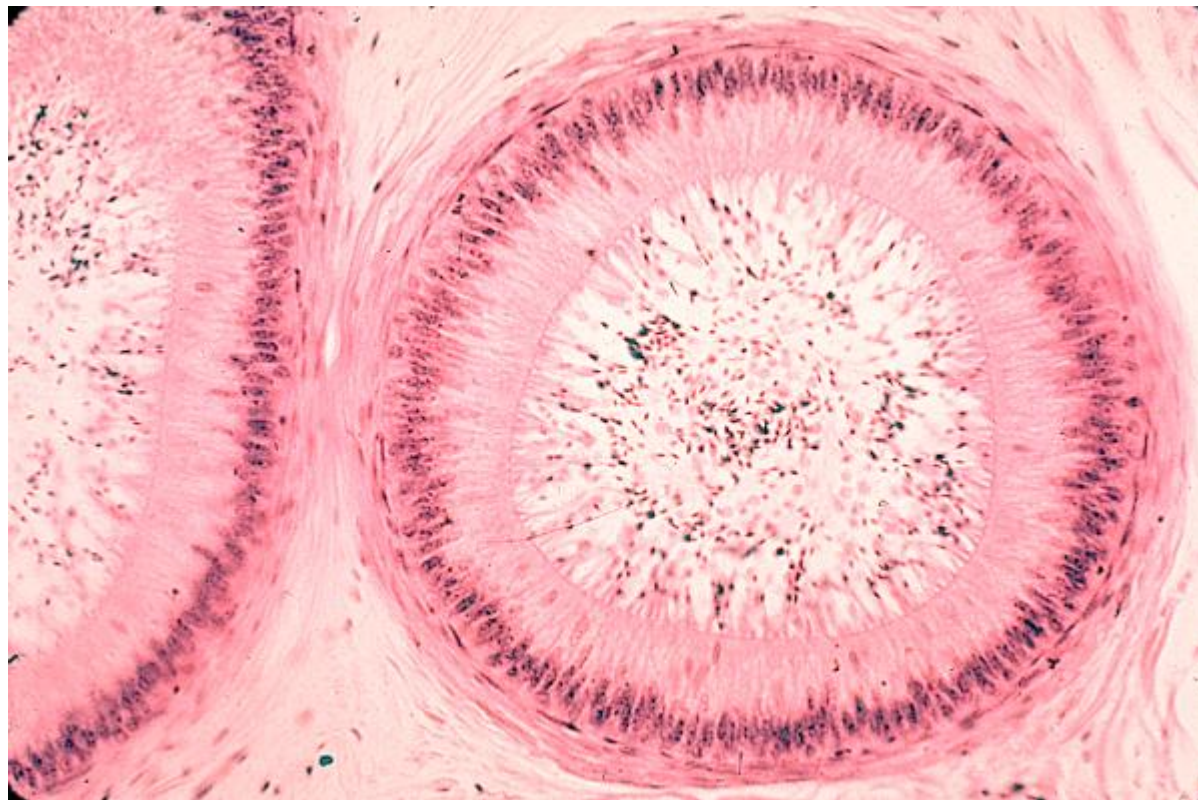


(29.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Mellékhere-epididymis Pont: 0 Max: 1

30.



(30.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: Mellékhere-epididymis Pont: 0 Max: 1

31.



(31.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Mellékhere-epididymis Pont: 0 Max: 1

32.

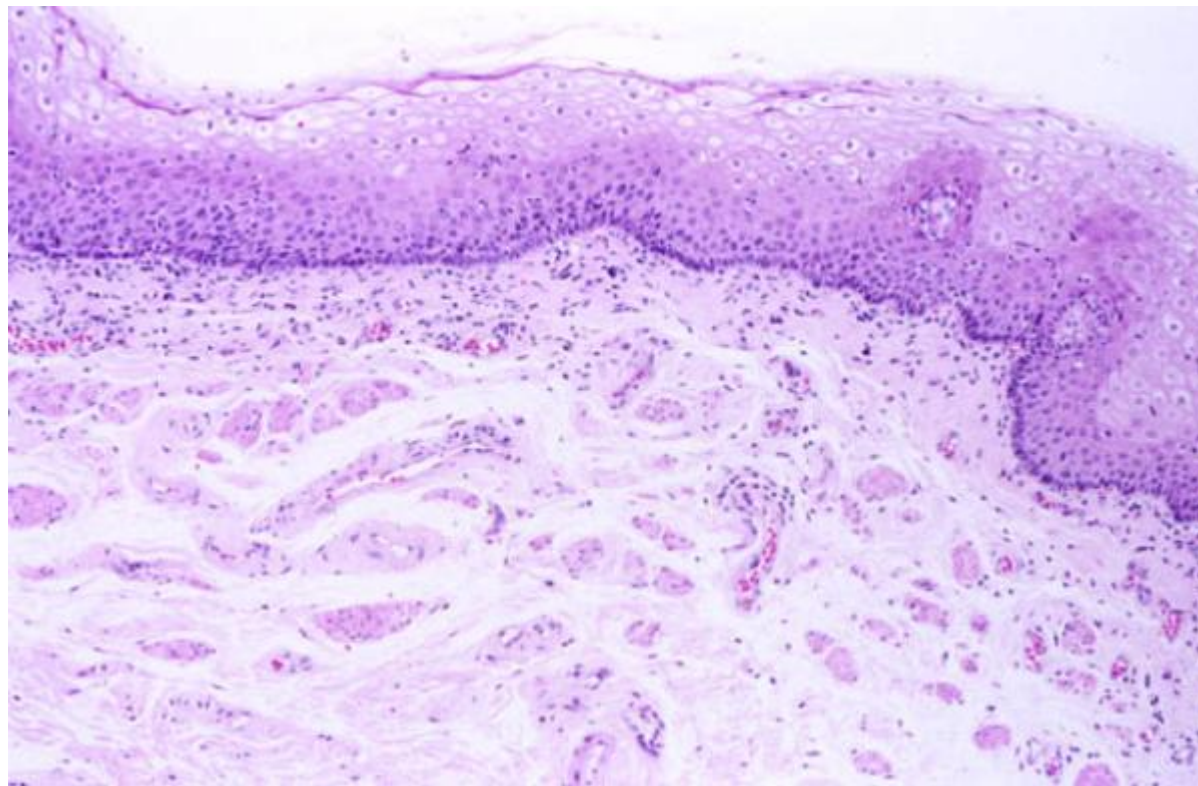


(32.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Nyelőcső-esophagus Pont: 0 Max: 1

33.

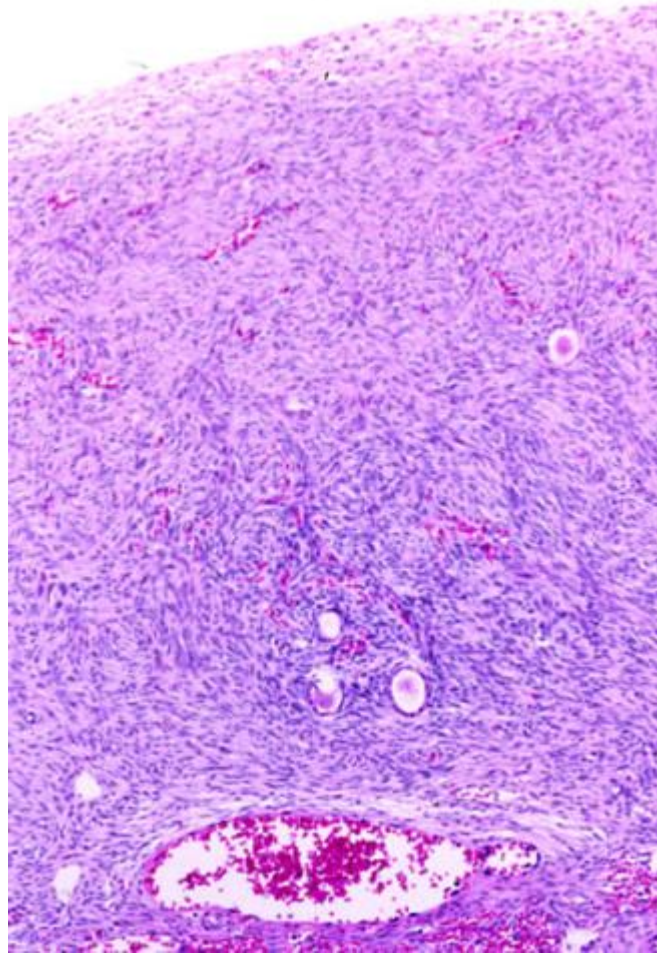


(33.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: Nyelőcső-oesophagus Pont: 0 Max: 1

34.

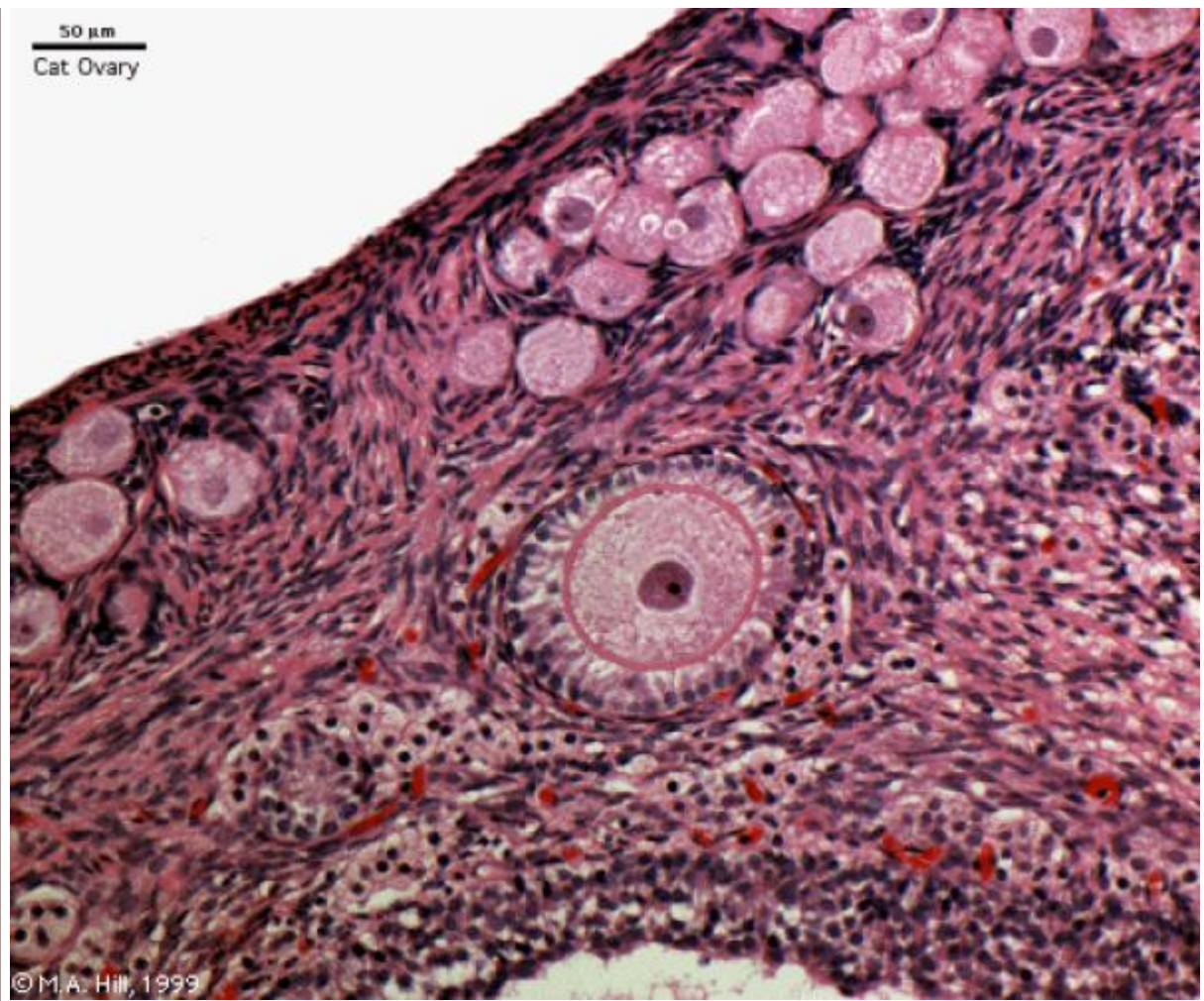


(34.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

35.

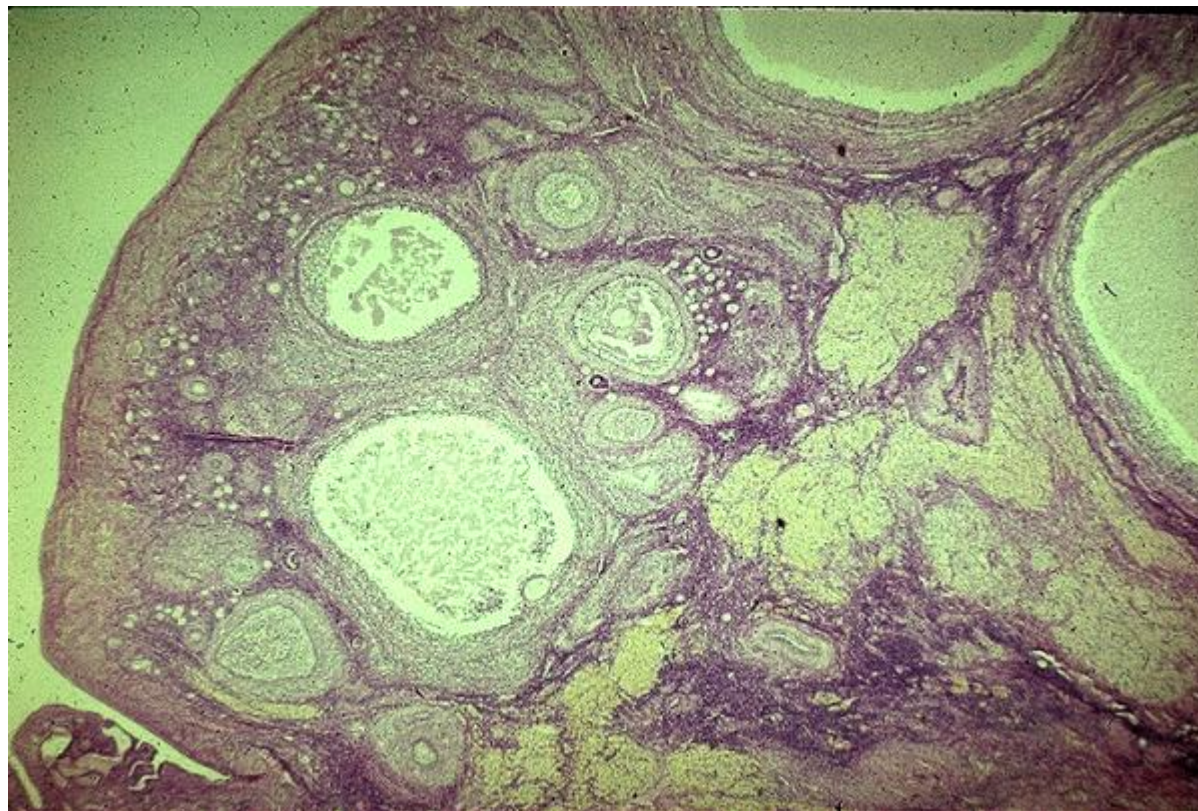


(35.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

36.



(36.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

37.



(37.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

38.

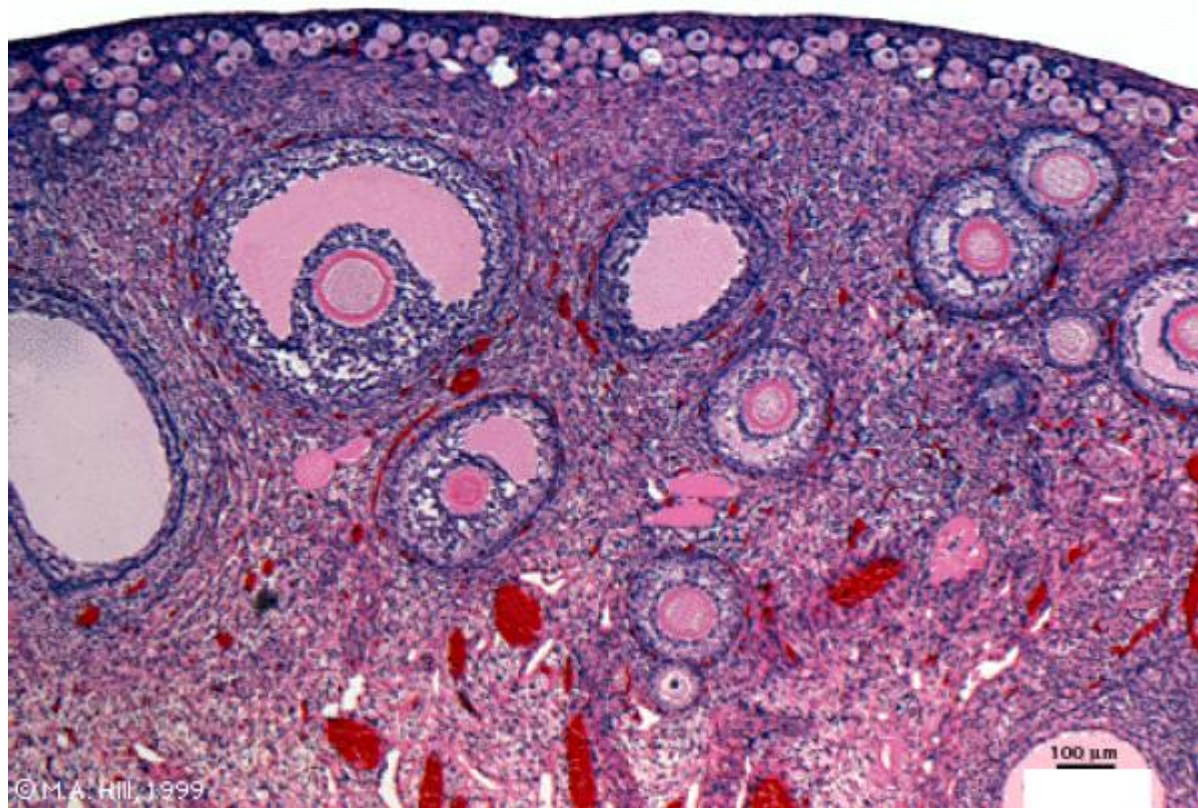


(38.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

39.

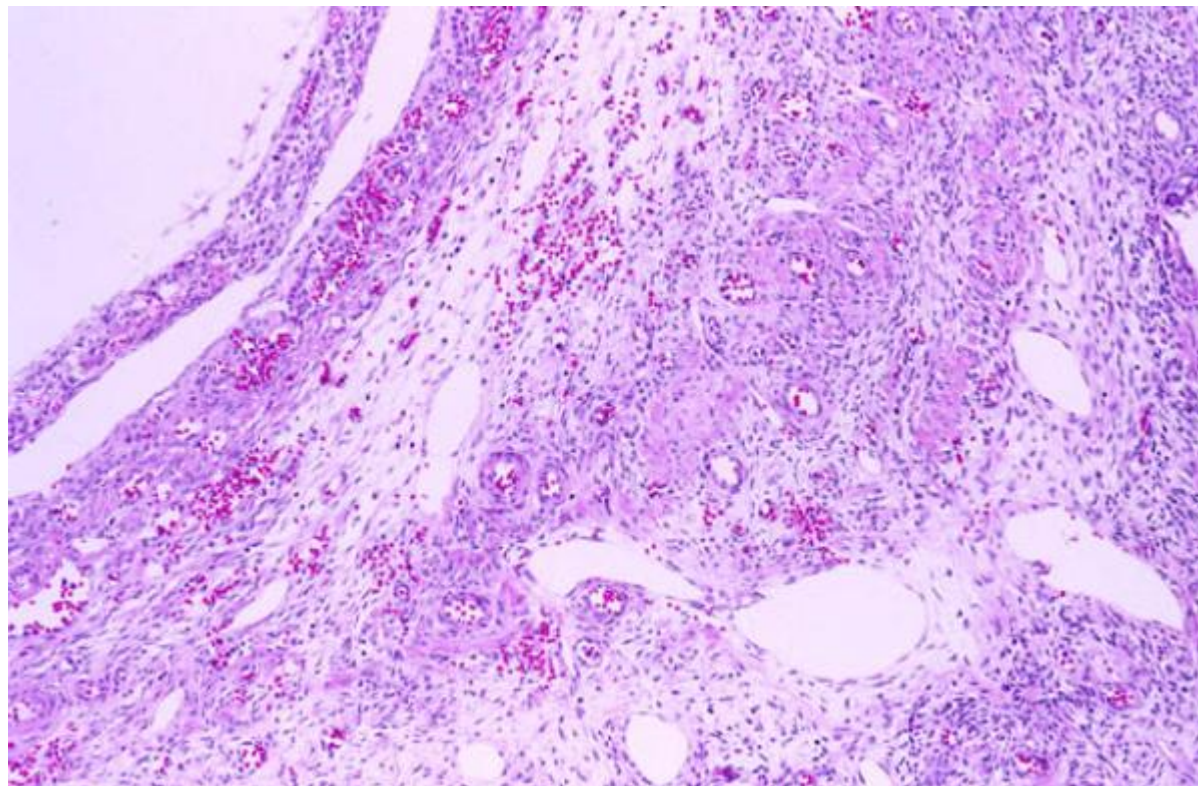


(39.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

40.

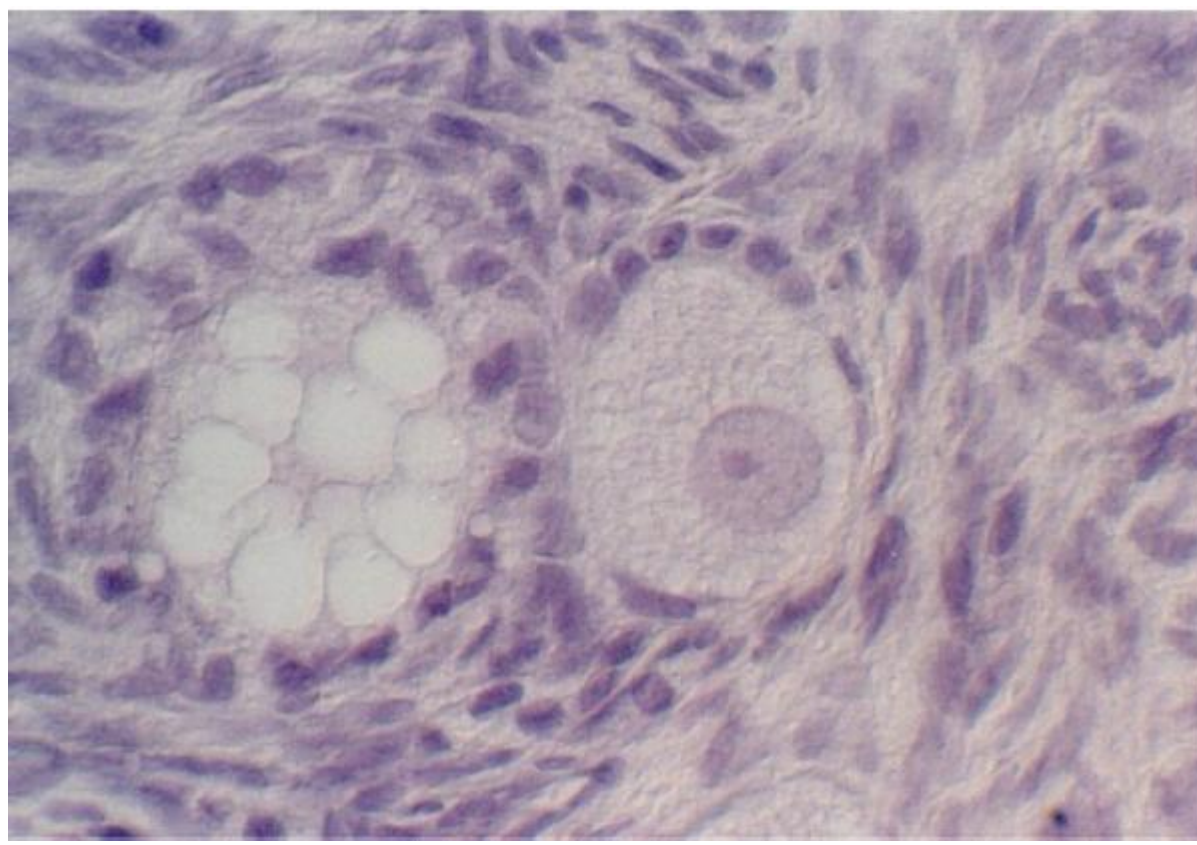


(40.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: [Petefészek-ovarium-tüszők](#) Pont: 0 Max: 1

41.

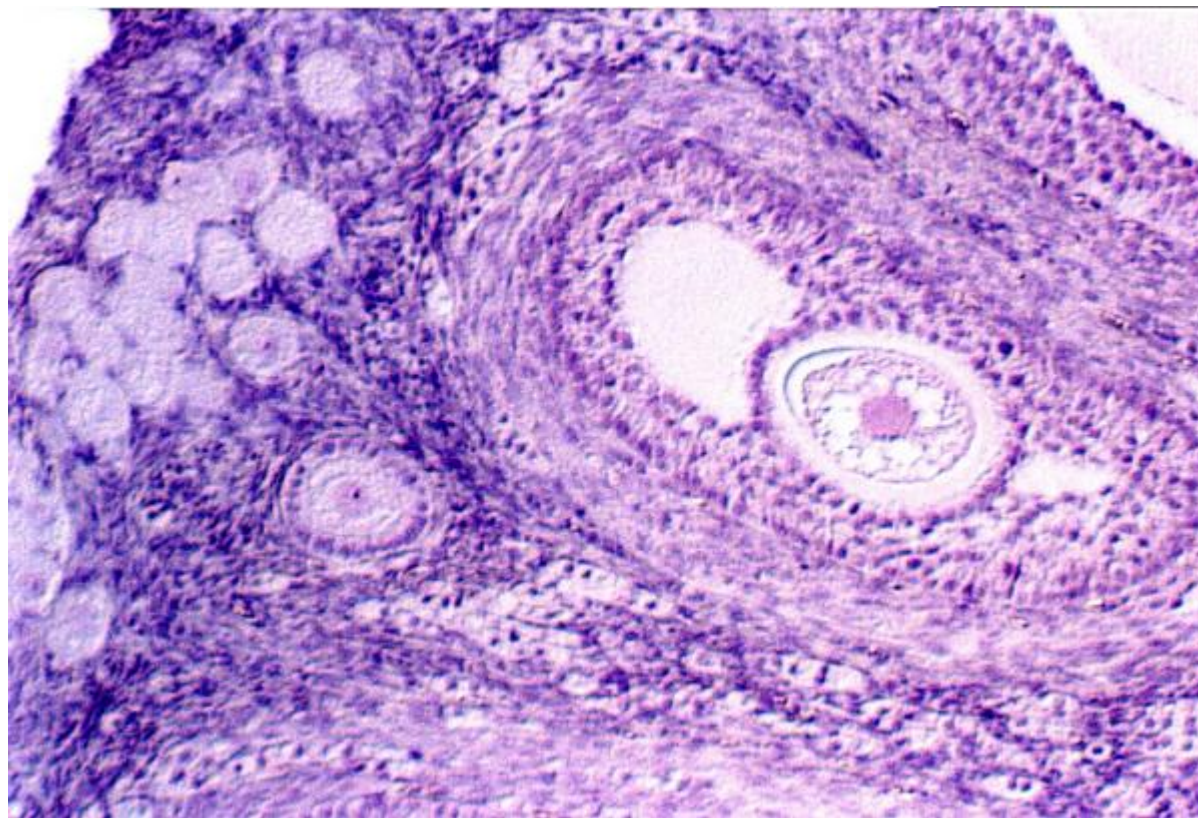


(41.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

42.



(42.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: [Petefészek-ovarium-tüszők](#) Pont: 0 Max: 1

43.

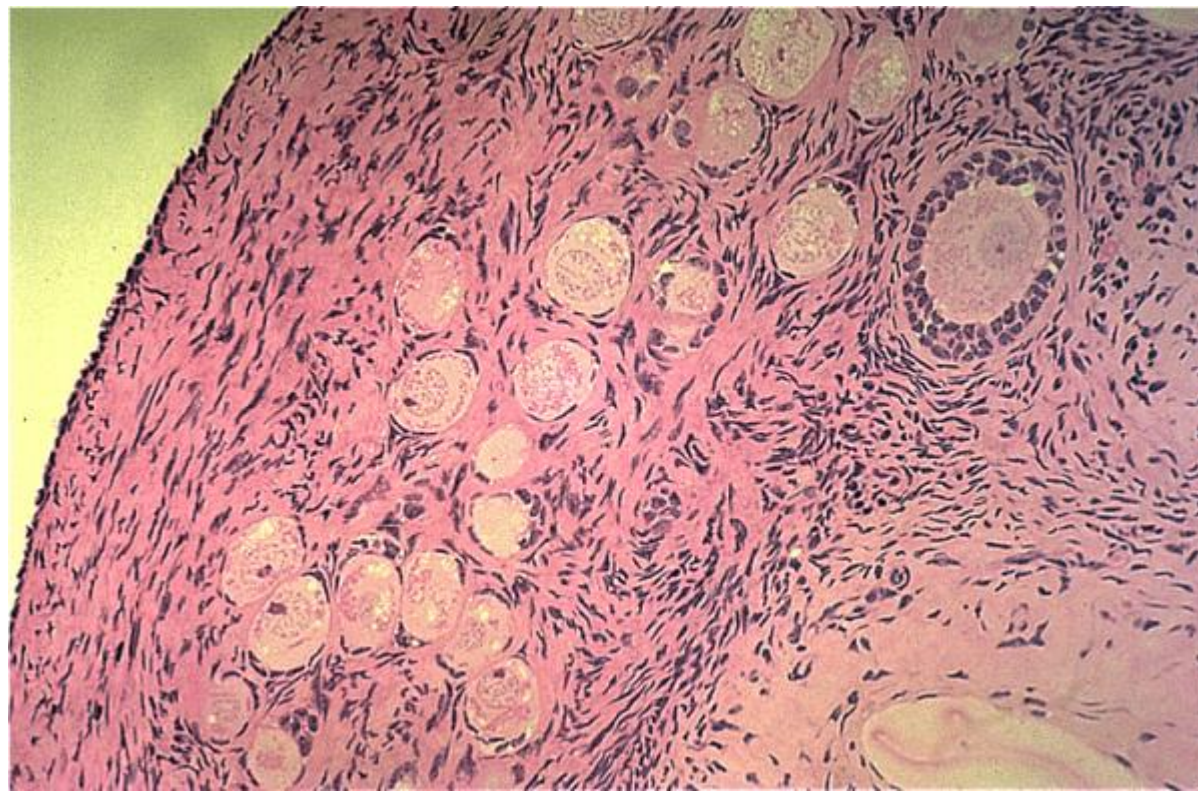


(43.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: Petefészek-ovarium-tüszők Pont: 0 Max: 1

44.

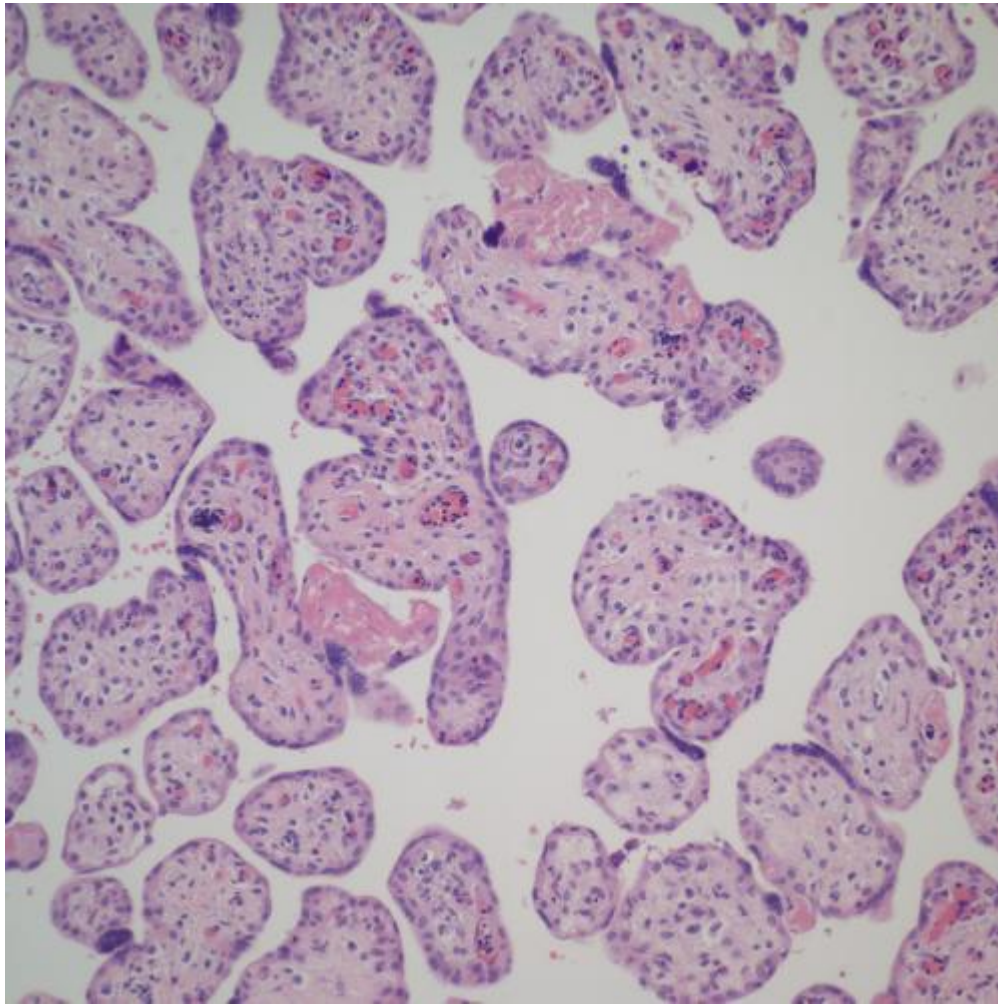


(44.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: **Petefészek-ovarium-tüszők** Pont: 0 Max: 1

45.

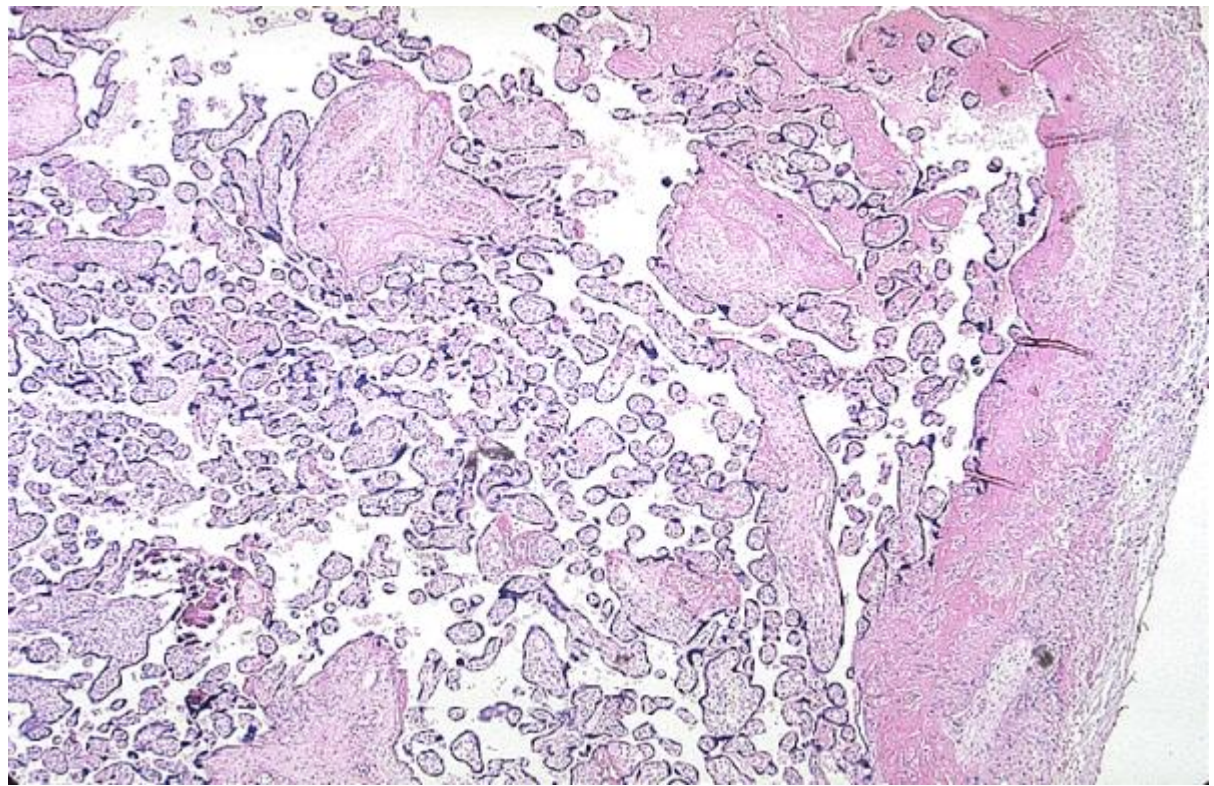


(45.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: méhlepény-placenta Pont: 0 Max: 1

46.

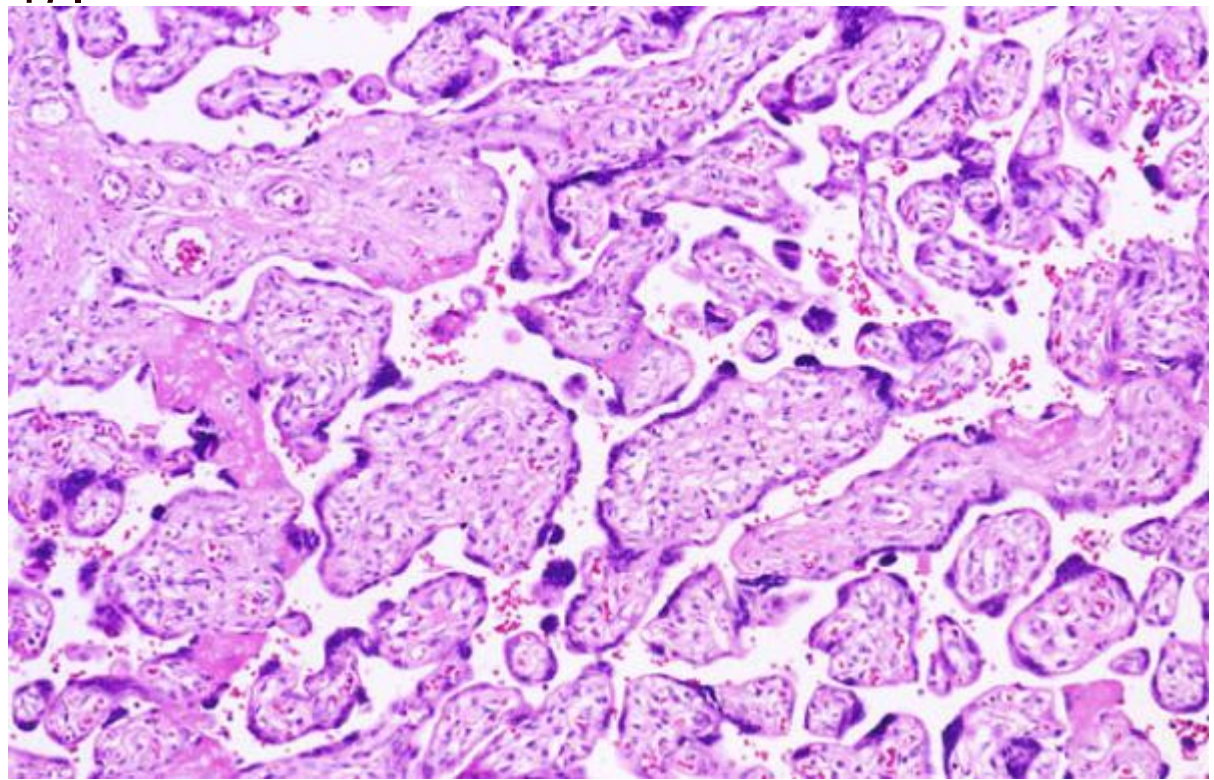


(46.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: méhlepény-placenta Pont: 0 Max: 1

47.

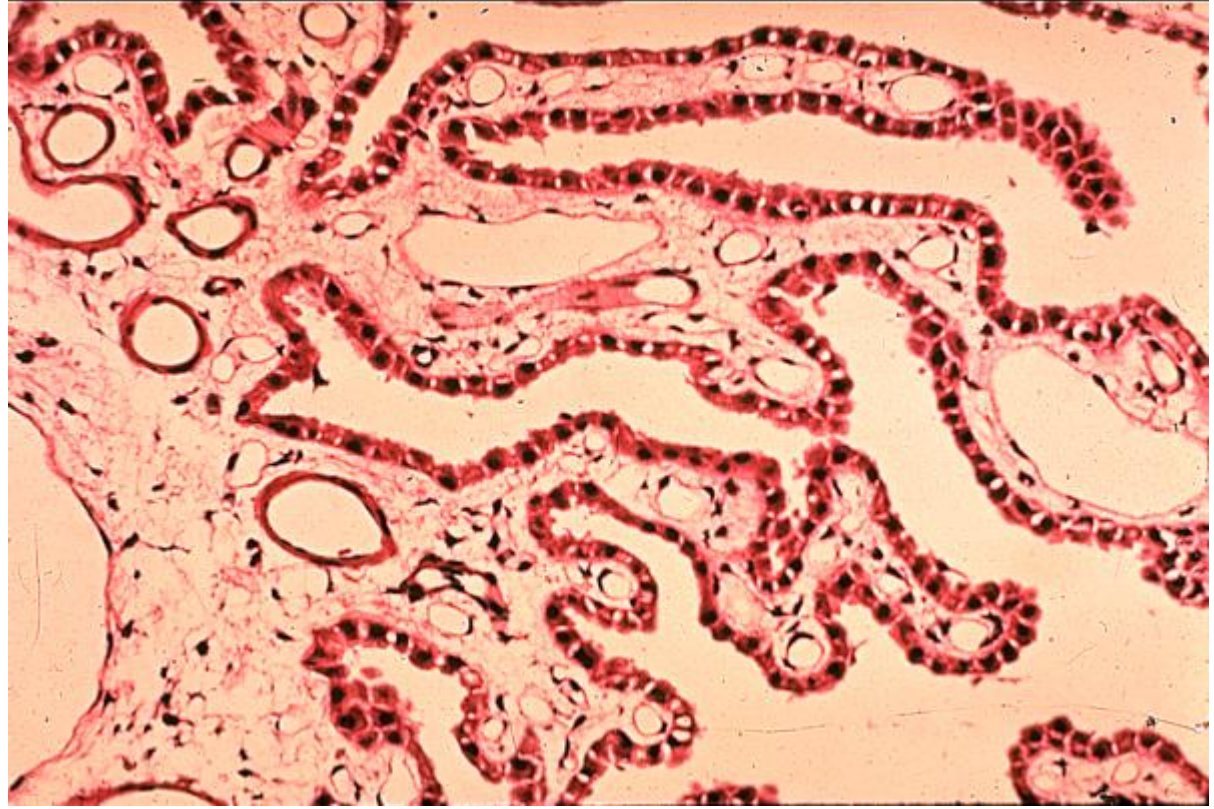


(47.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: méhlepény-placenta Pont: 0 Max: 1

48.

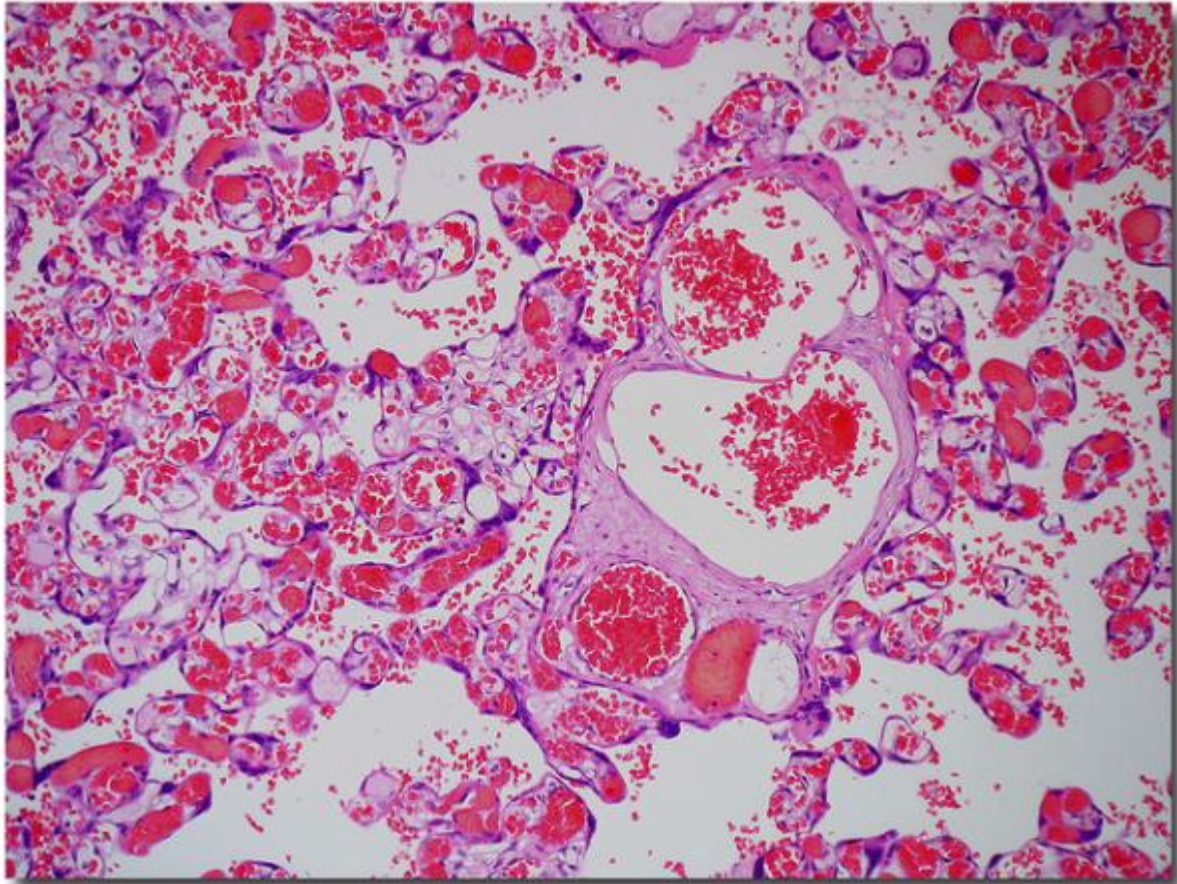


(48.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: méhlepény-placenta Pont: 0 Max: 1

49.



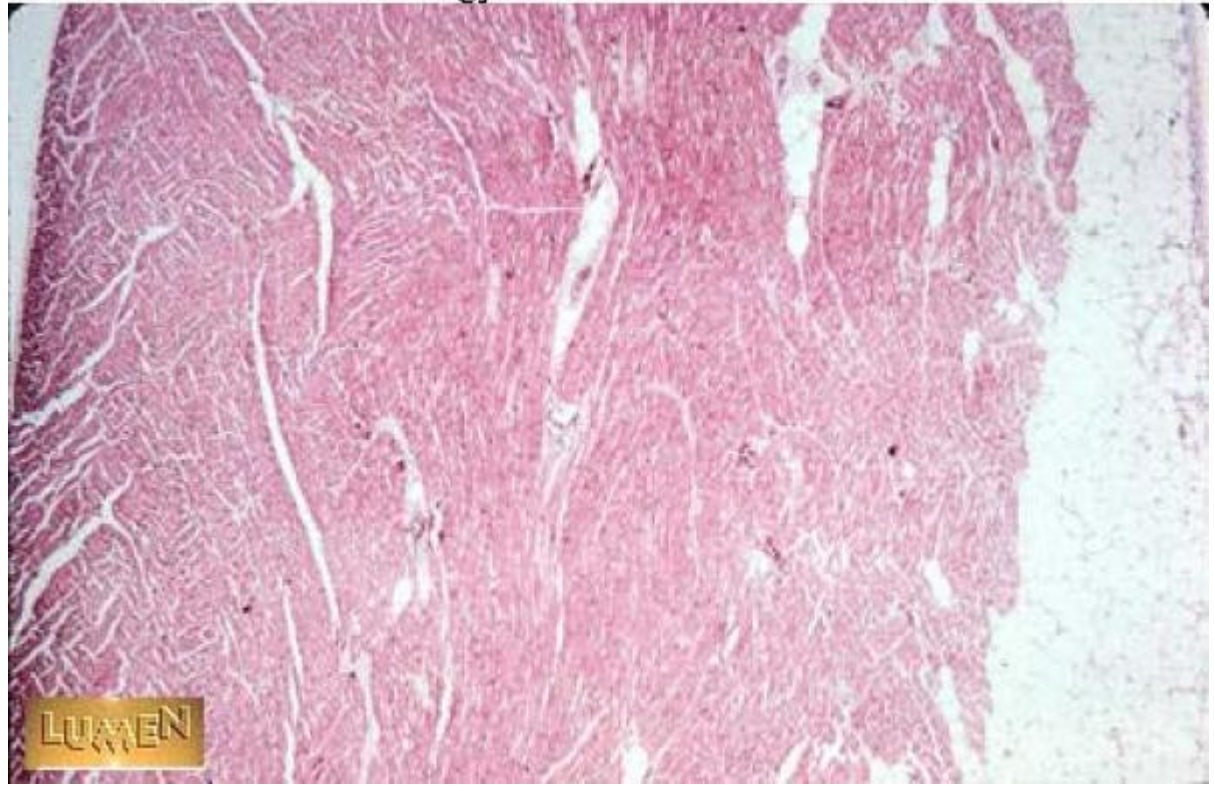
(49.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: méhlepény-placenta Pont: 0 Max: 1

50.

Histology Lab Part 8: Slide 22



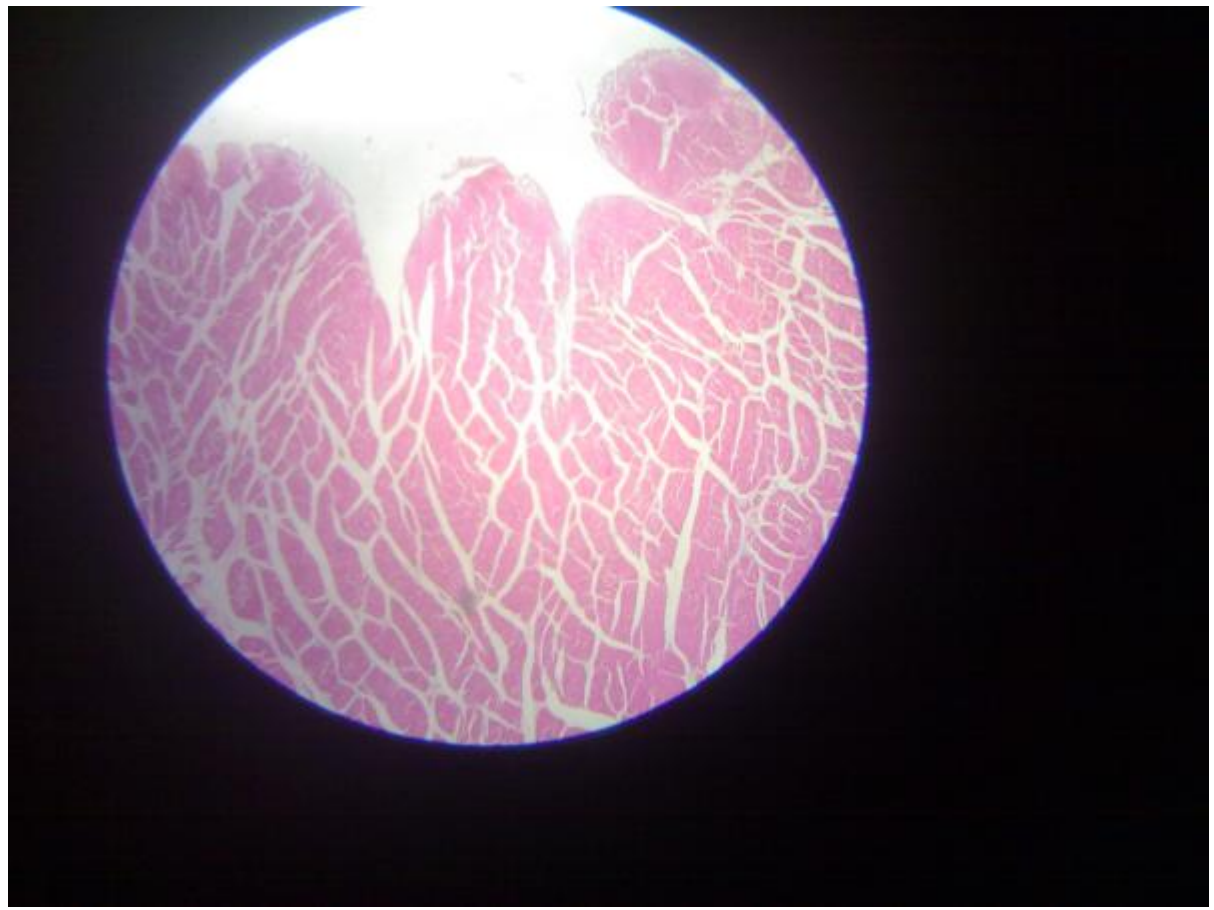
(50.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: szív-cor Pont: 0 Max: 1

51.



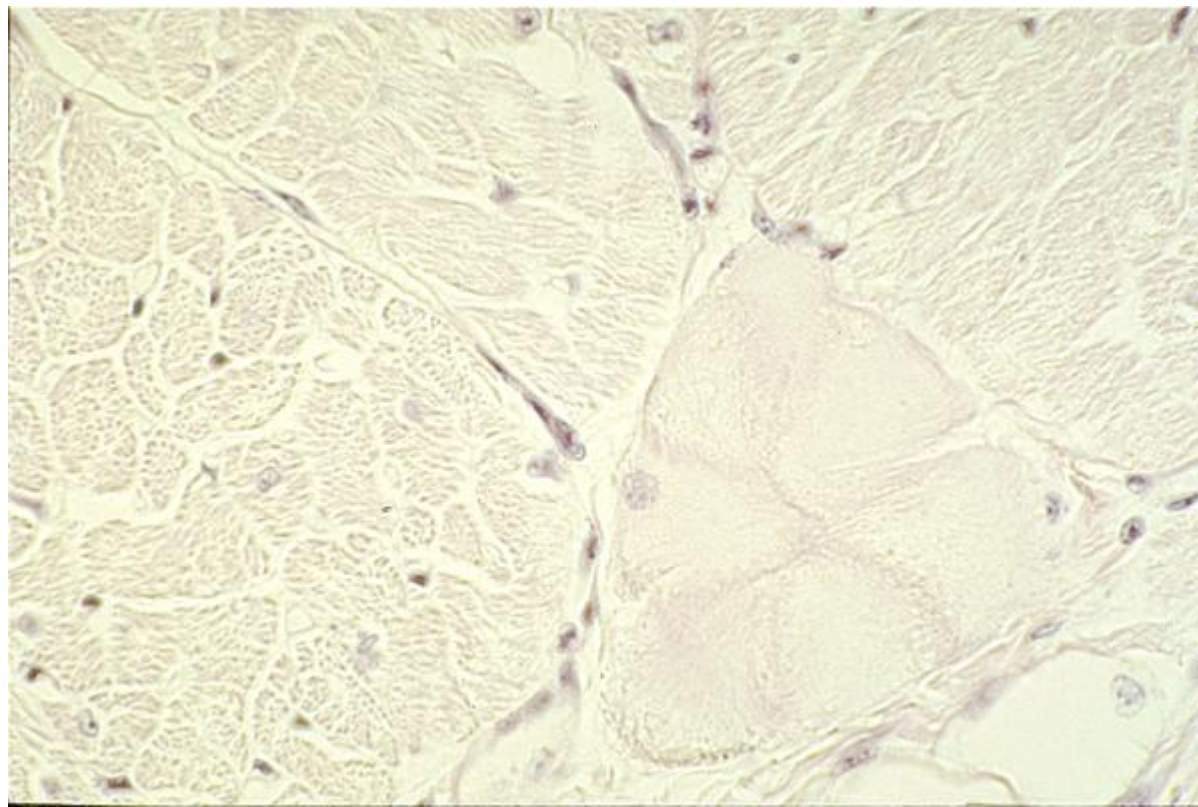
(51.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: szív-cor Pont: 0 Max: 1

52.



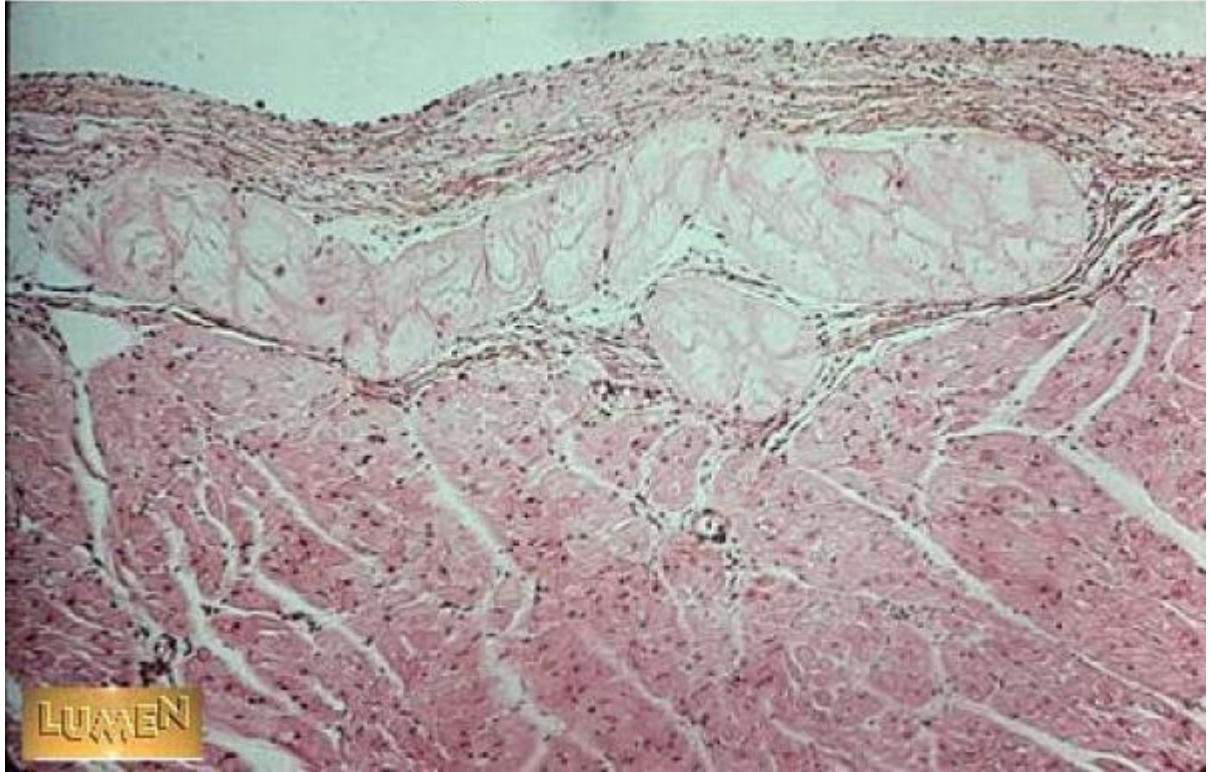
(52.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: szív-Purkinje rostok Pont: 0 Max: 1

53.

Histology Lab Part 8: Slide 21

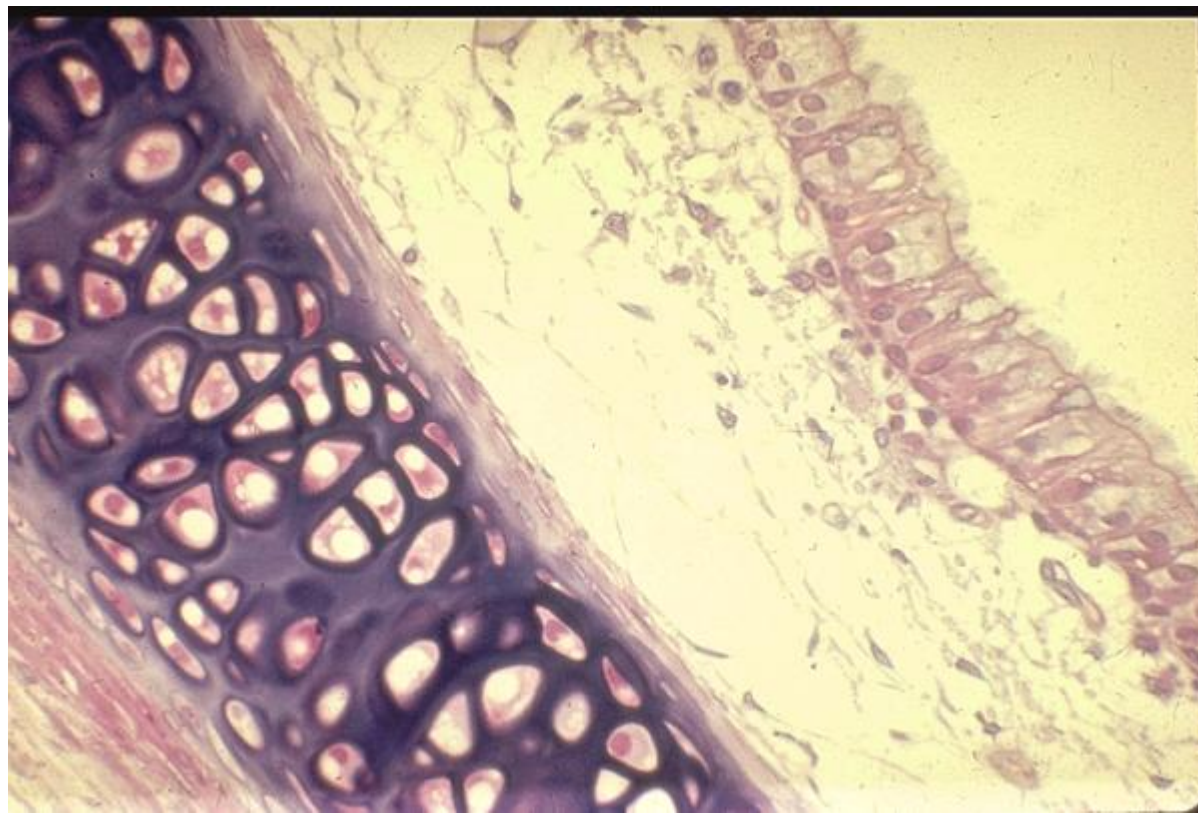


(53.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: szív-Purkinje rostok Pont: 0 Max: 1

54.

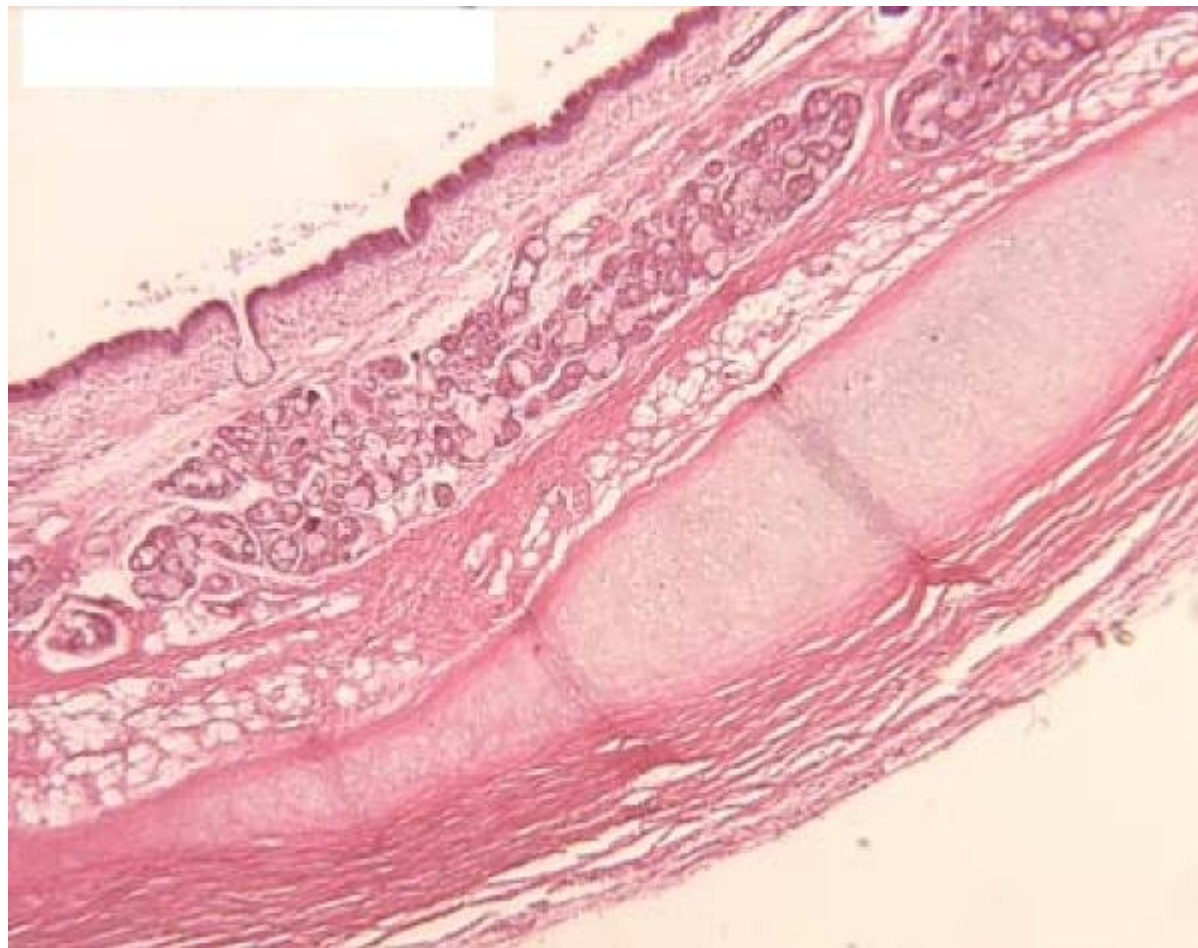


(54.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső-trachea Pont: 0 Max: 1

55.

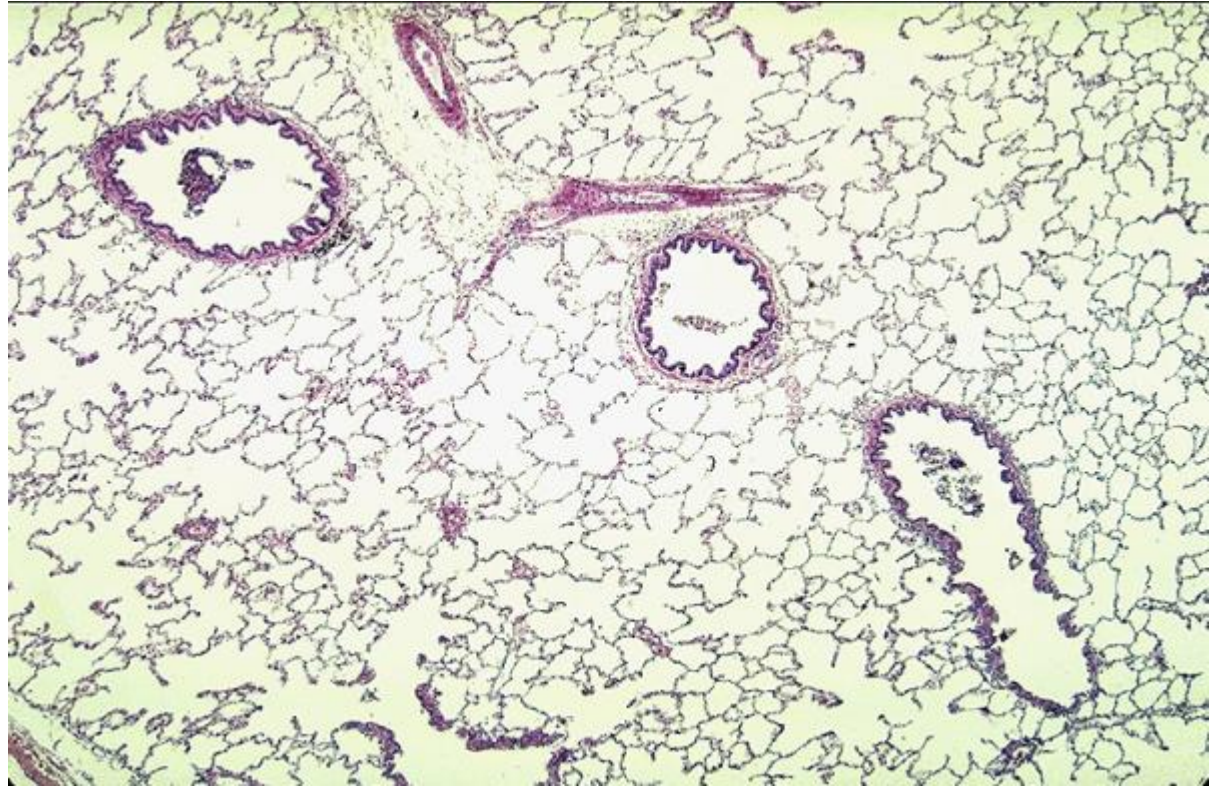


(55.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső-trachea Pont: 0 Max: 1

56.

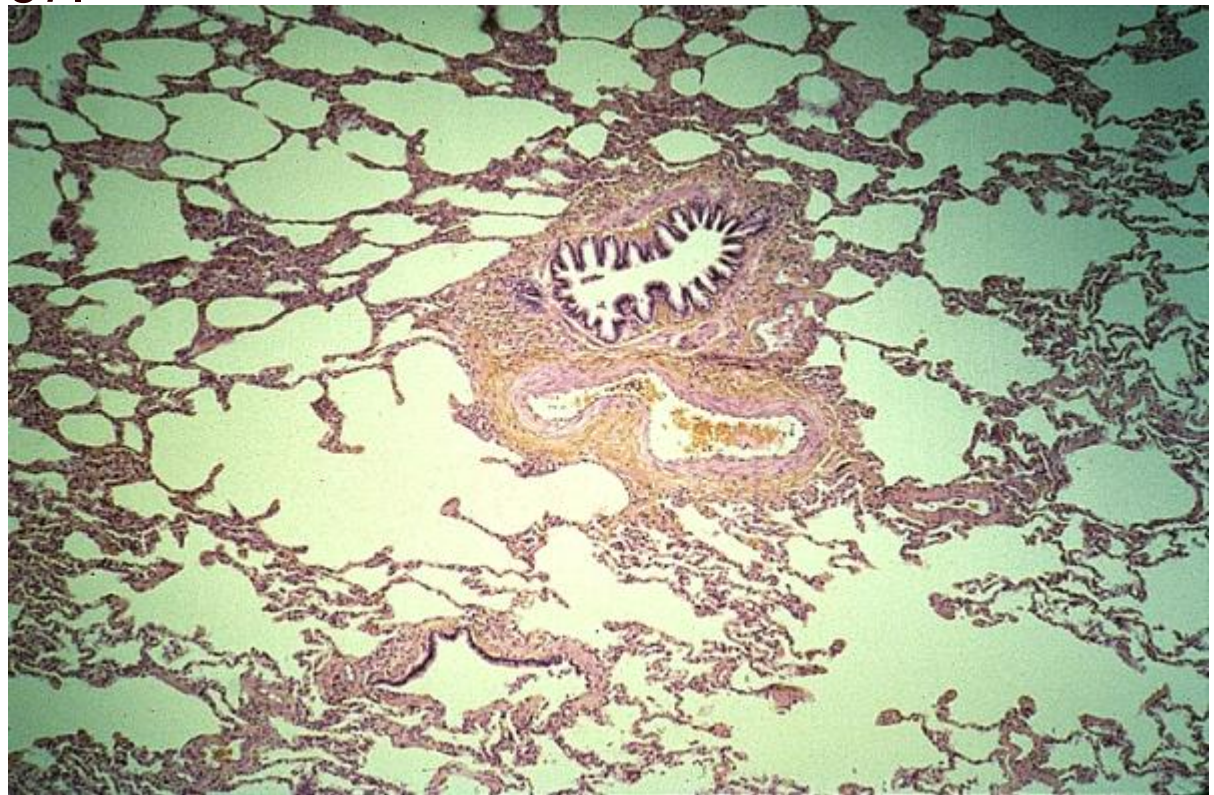


(56.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: tüdő-pulmo Pont: 0 Max: 1

57.

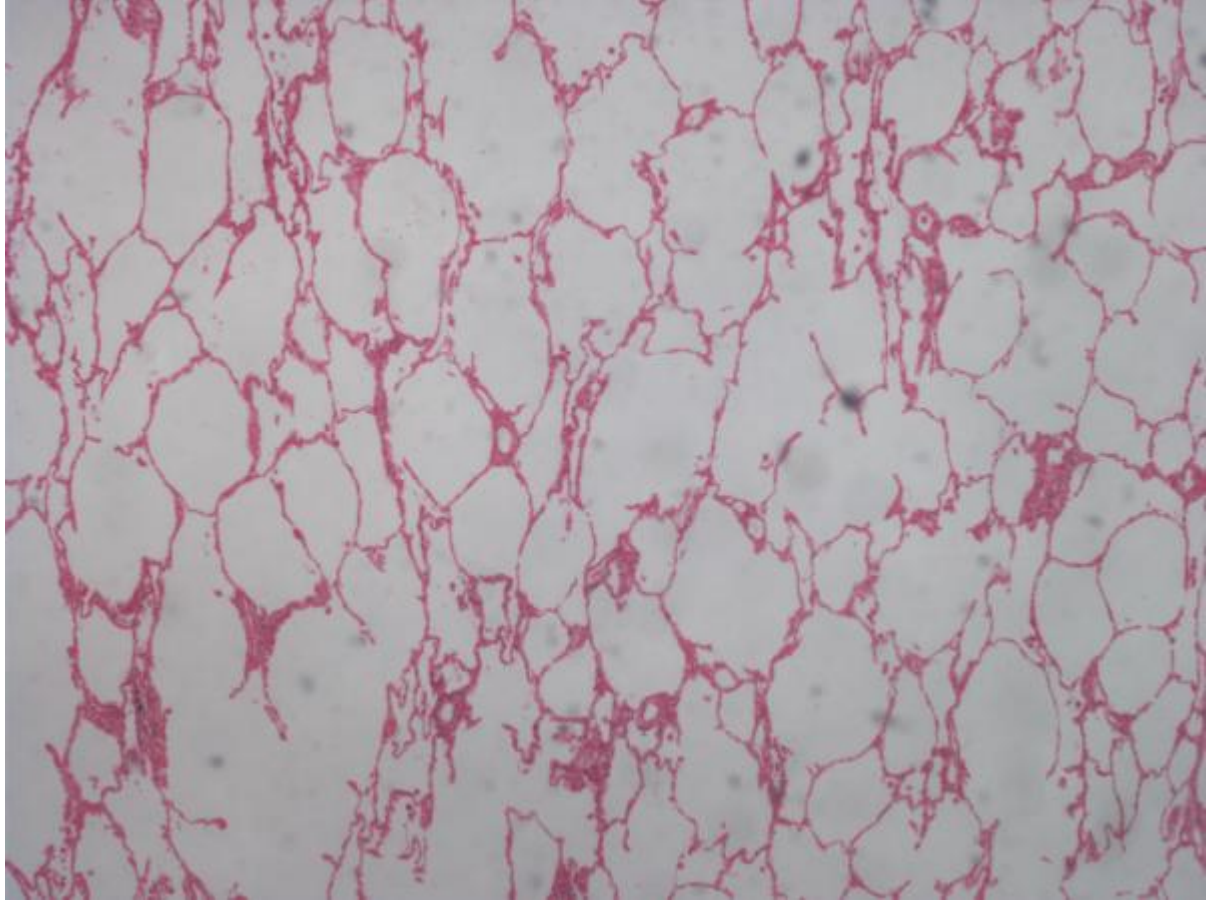


(57.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: tüdő-pulmo Pont: 0 Max: 1

58.

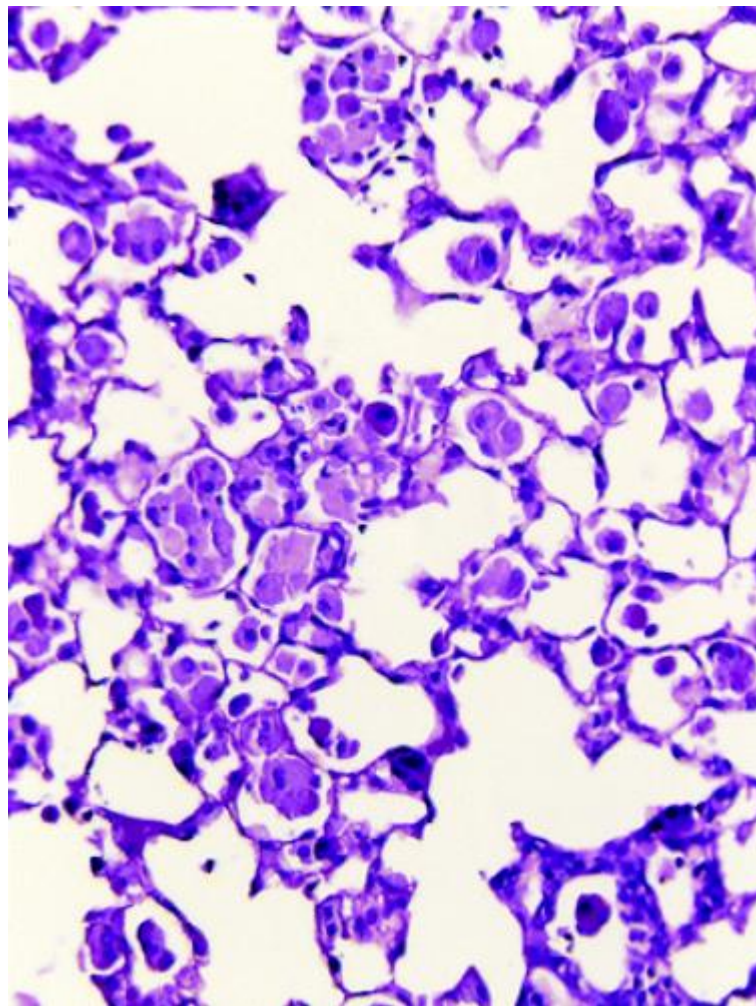


(58.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: tüdő-pulmo Pont: 0 Max: 1

59.



(59.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

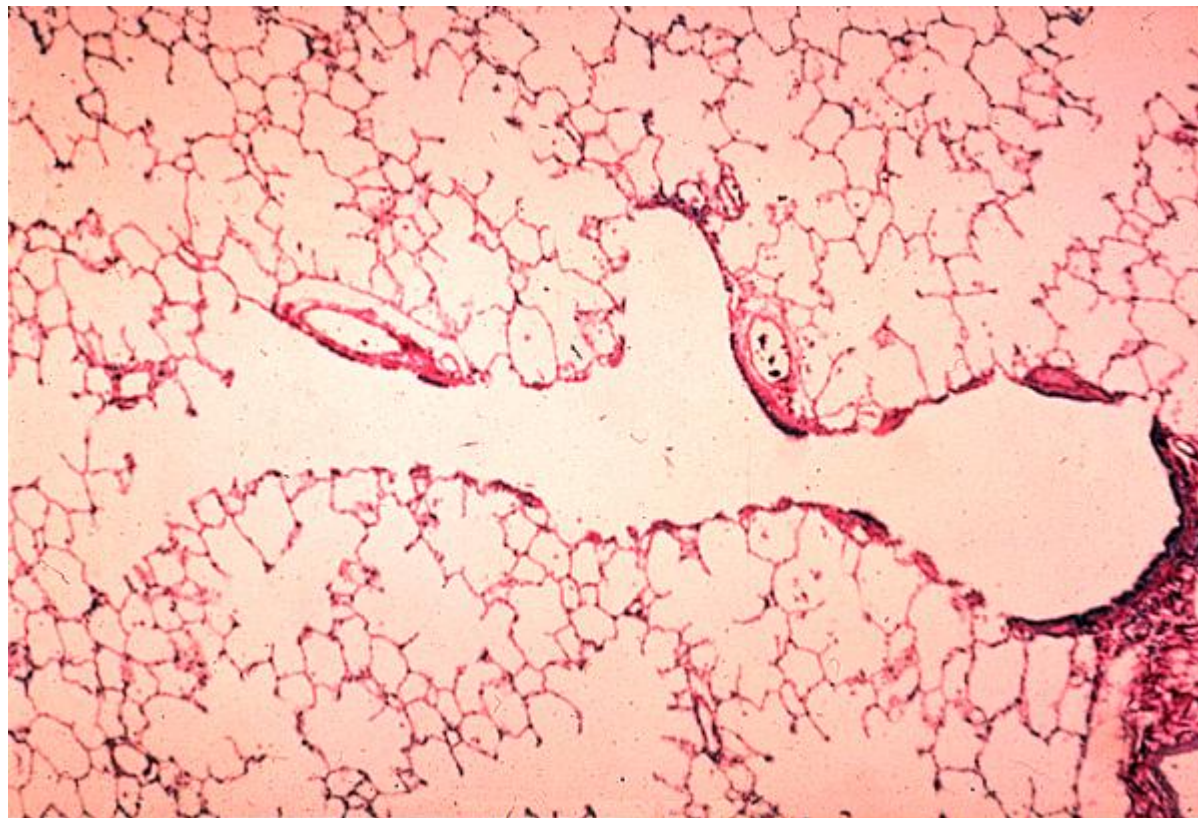
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: tüdő-pulmo Pont: 0 Max: 1

60.

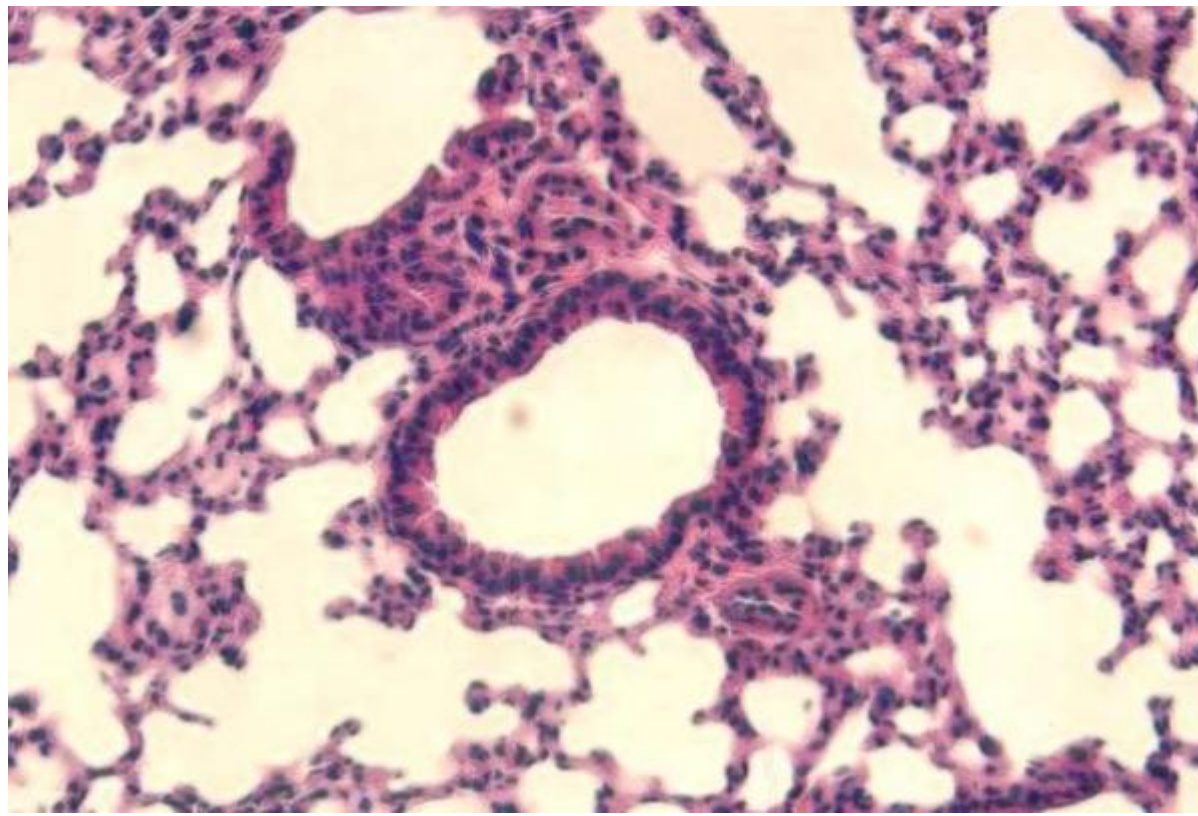


(60.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: tüdő-pulmo Pont: 0 Max: 1

61.



(61.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

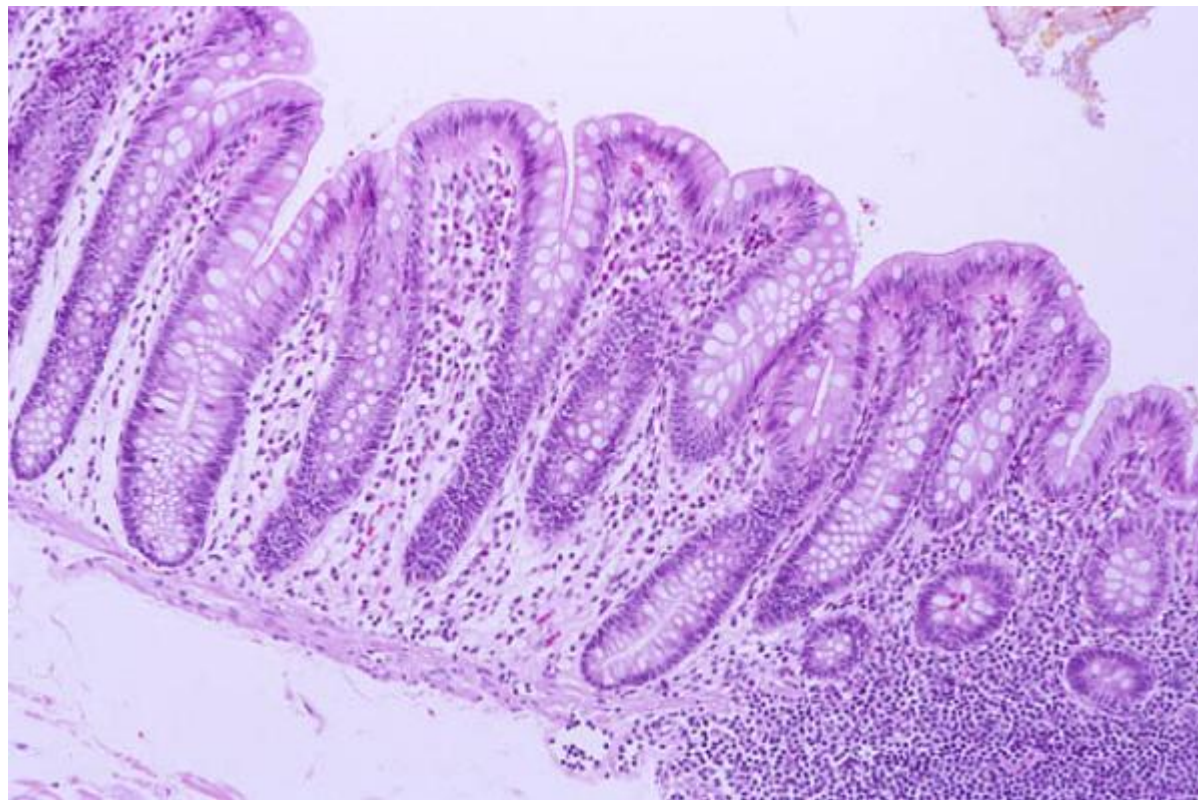
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: tüdő-pulmo Pont: 0 Max: 1

62.

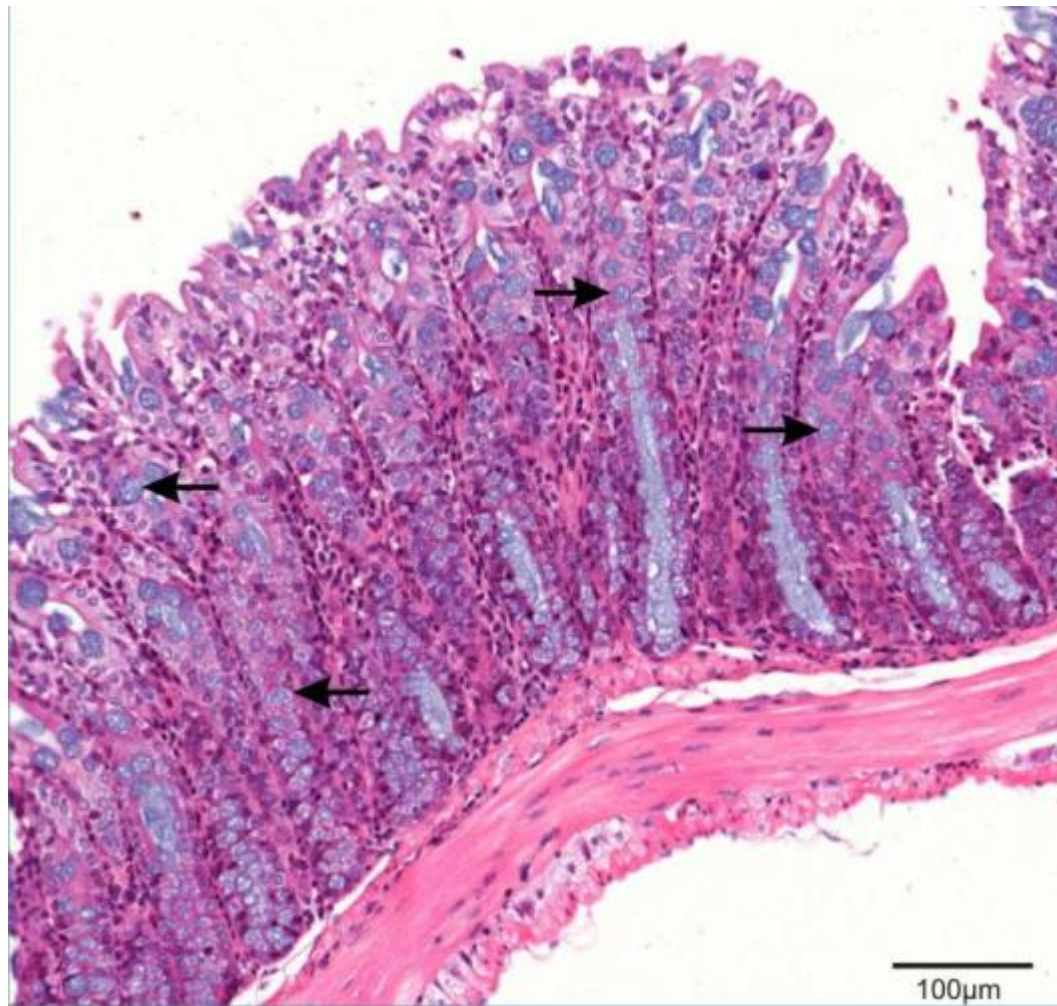


(62.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vastagbél-intestinum crassum Pont: 0 Max: 1

63.

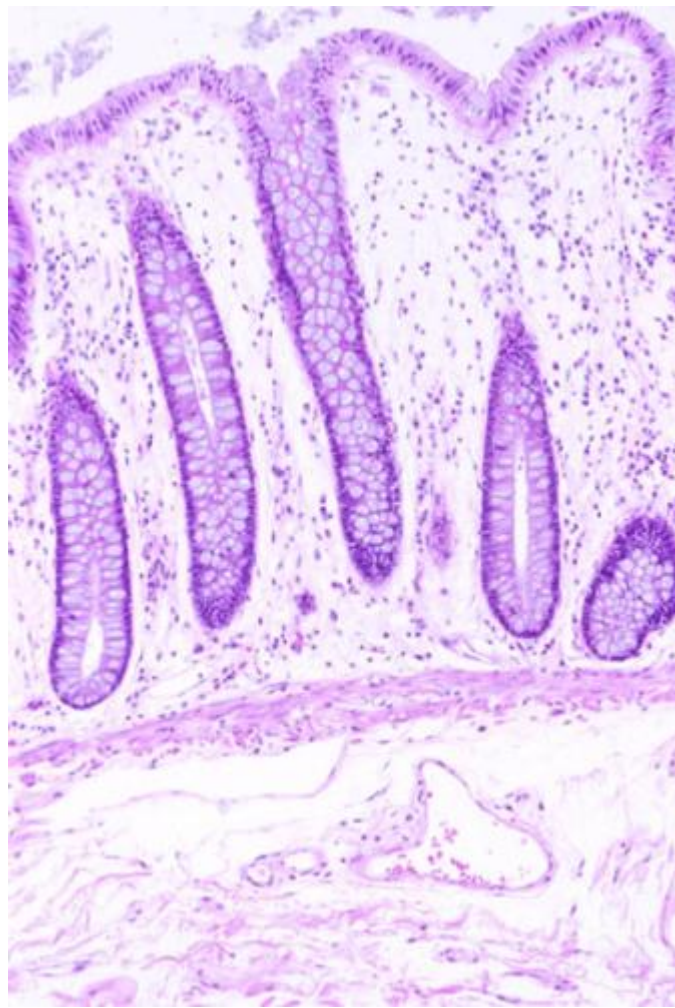


(63.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vastagbél-intestinum crassum Pont: 0 Max: 1

64.

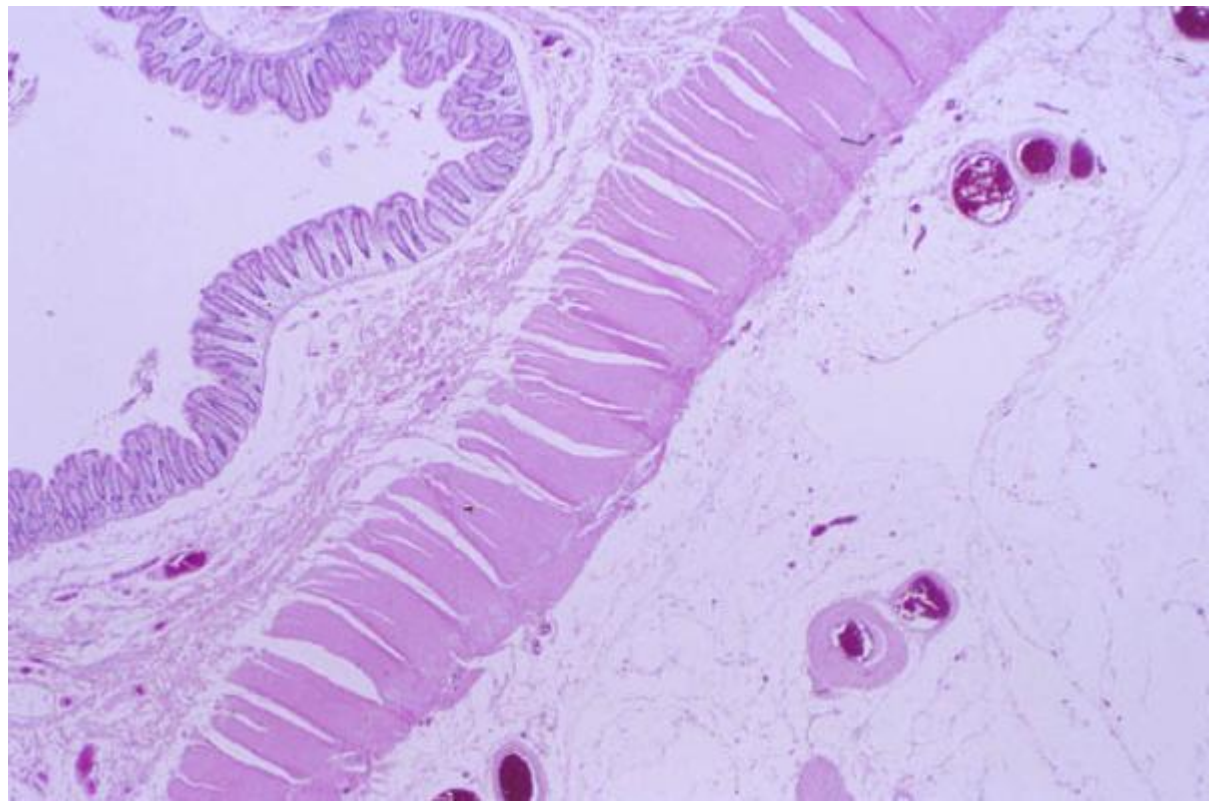


(64.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vastagbél-intestinum crassum Pont: 0 Max: 1

65.

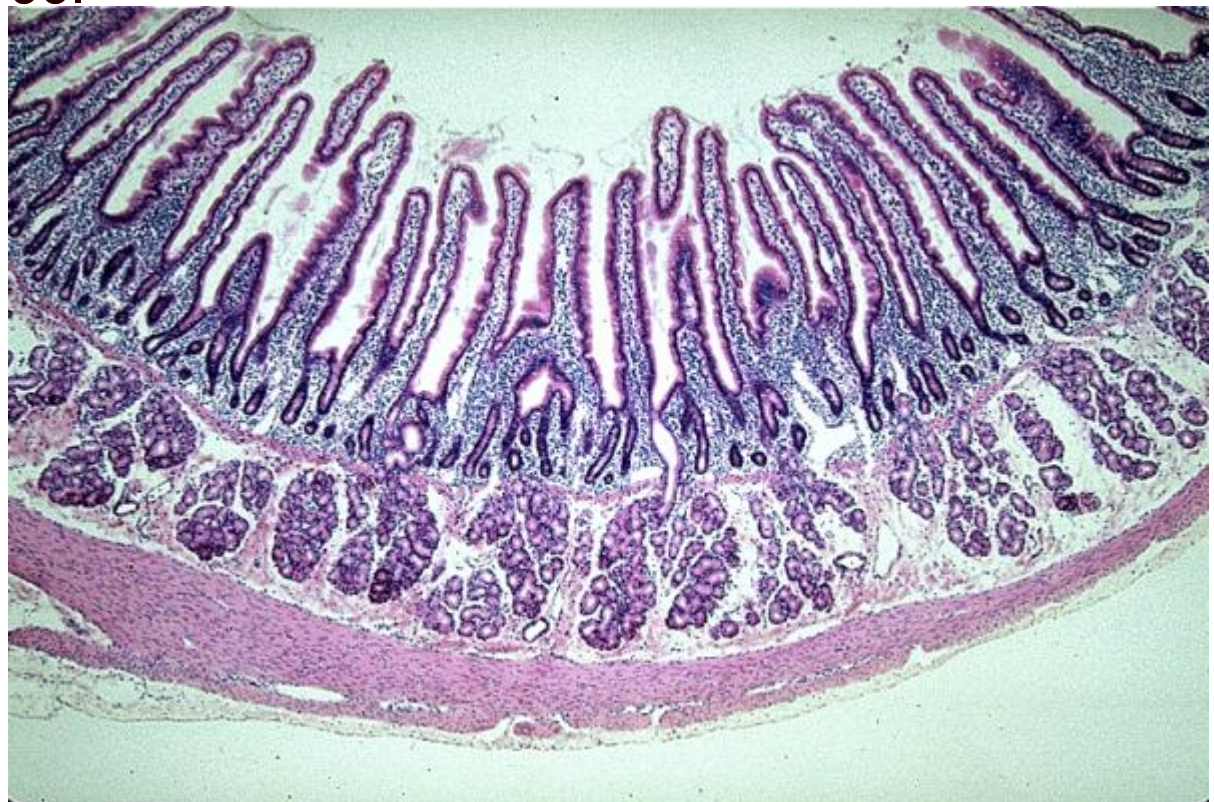


(65.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vastagbél-intestinum crassum Pont: 0 Max: 1

66.

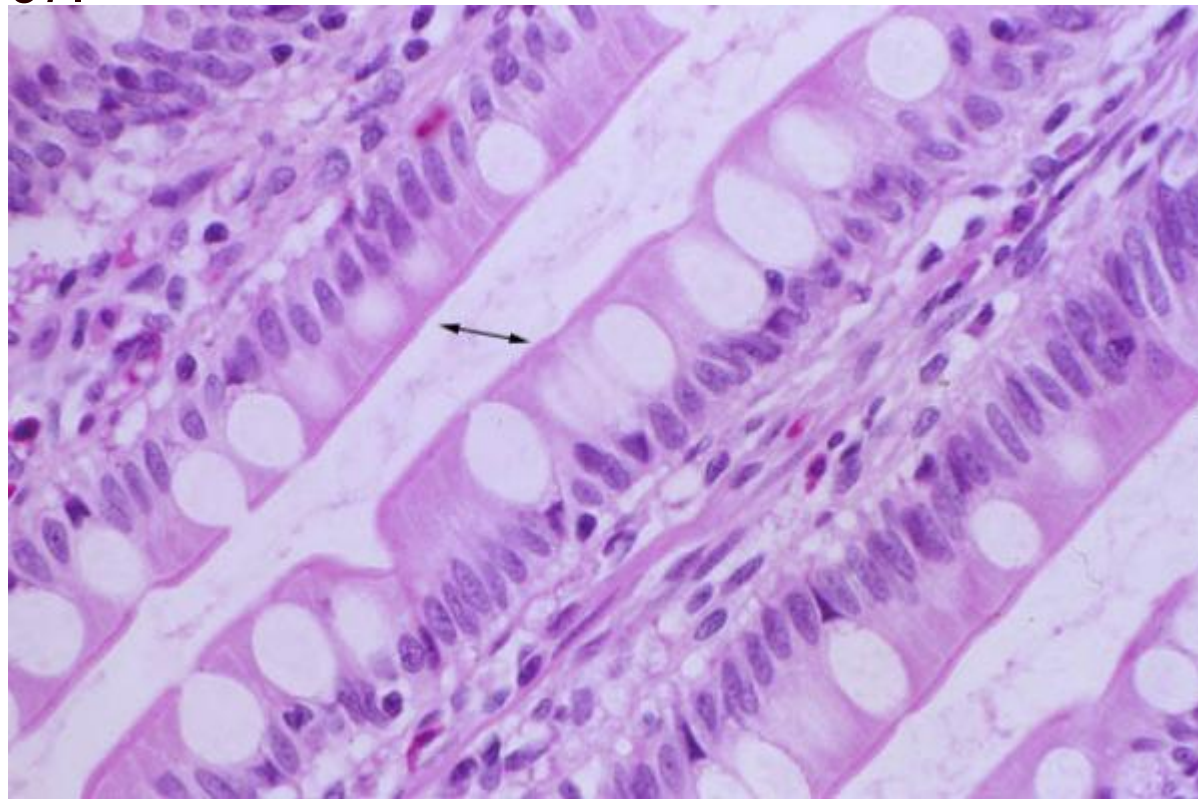


(66.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

67.

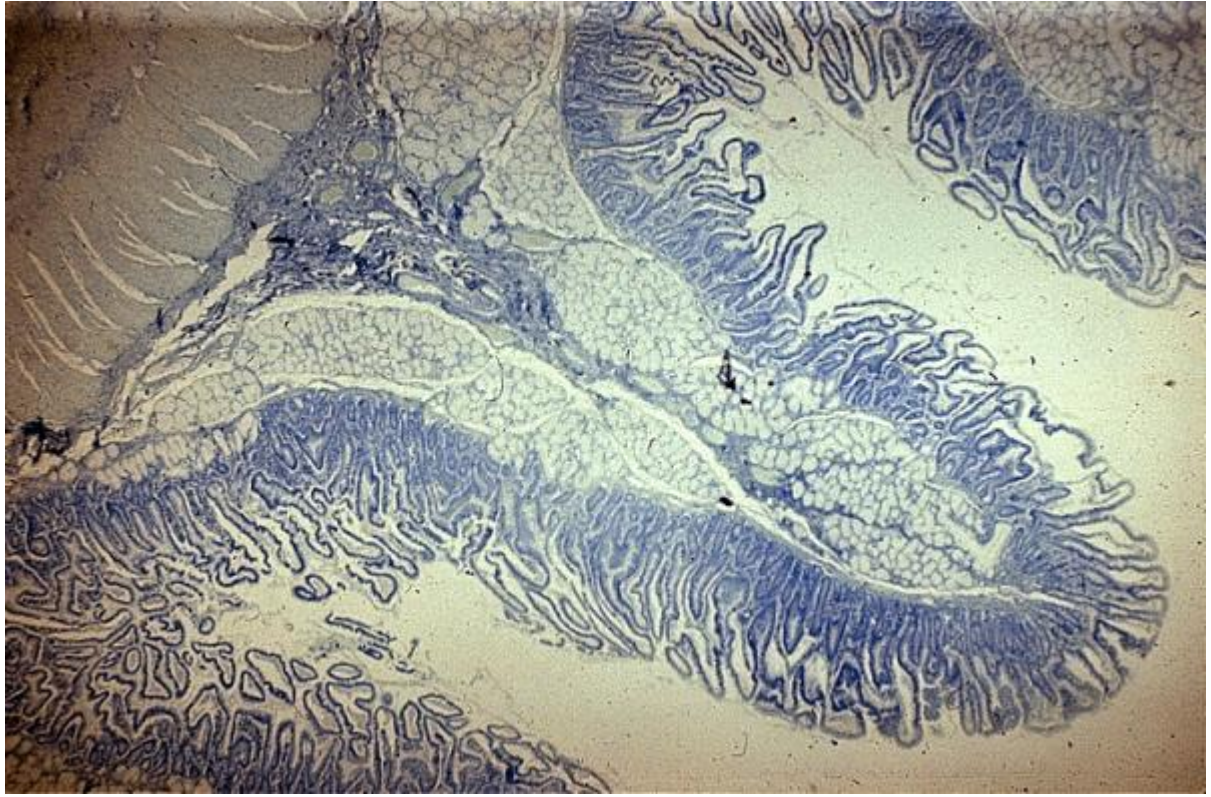


(67.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

68.

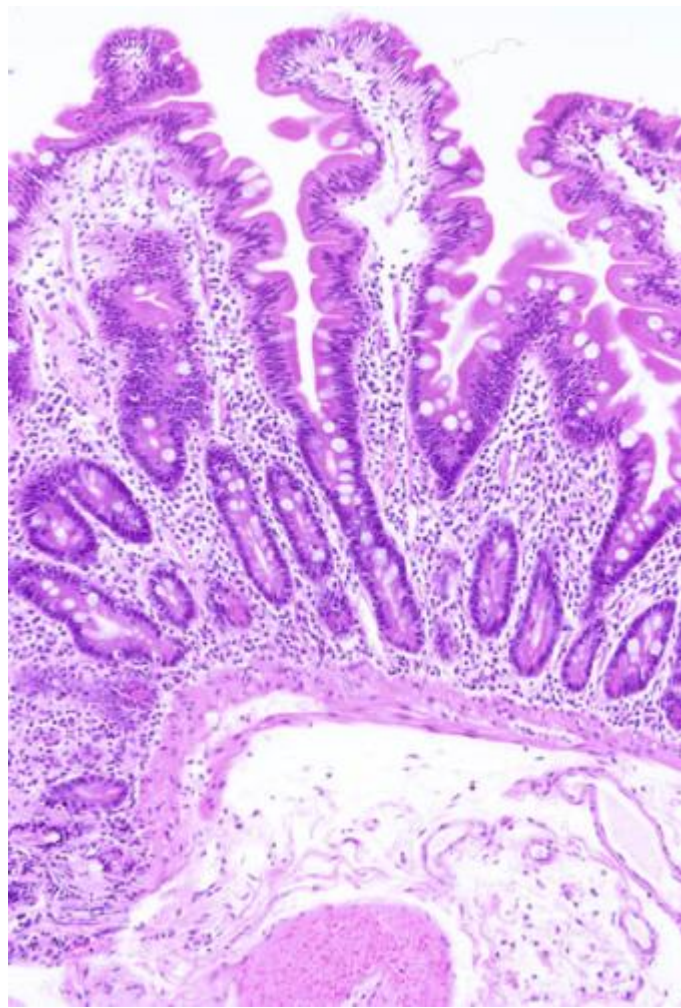


(68.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

69.

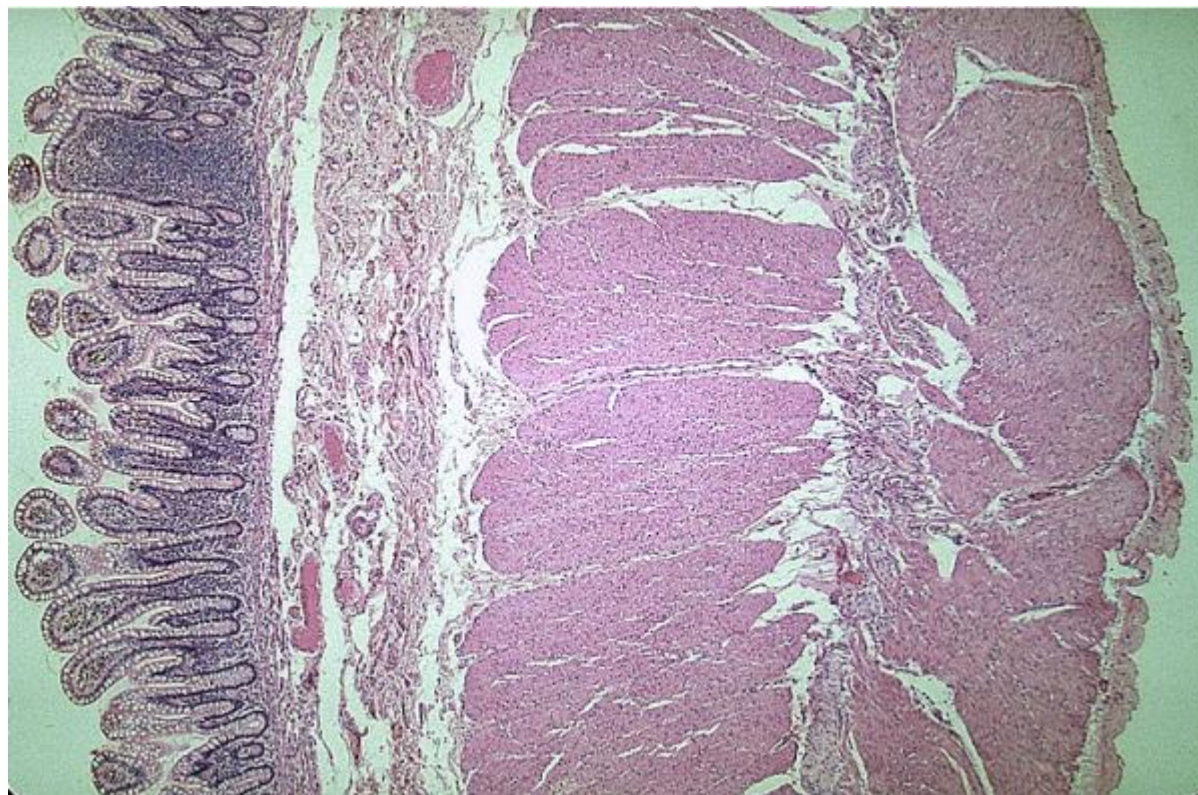


(69.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

70.

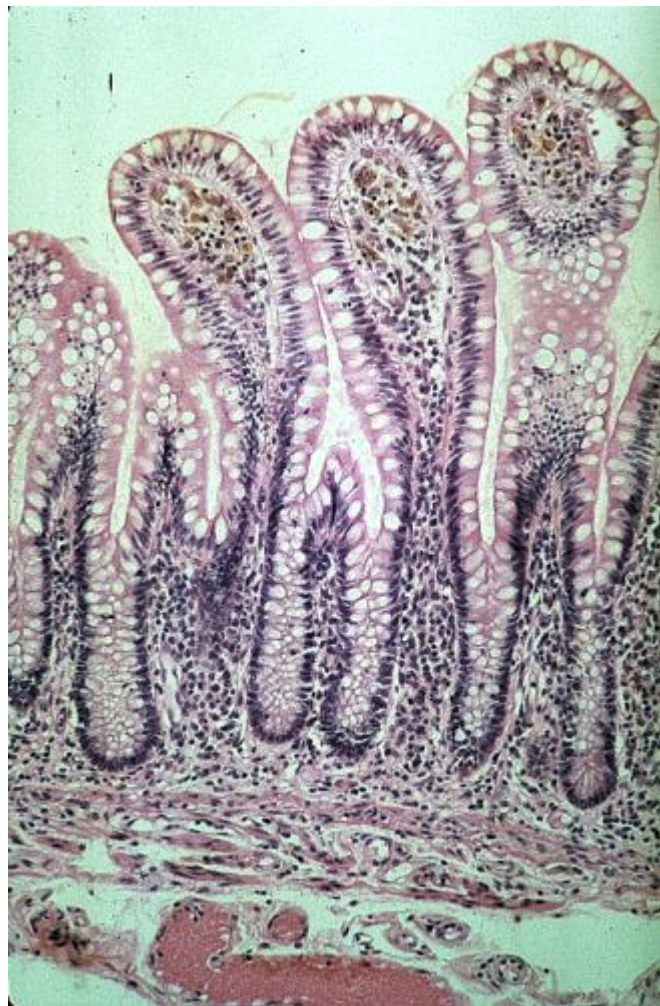


(70.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

71.

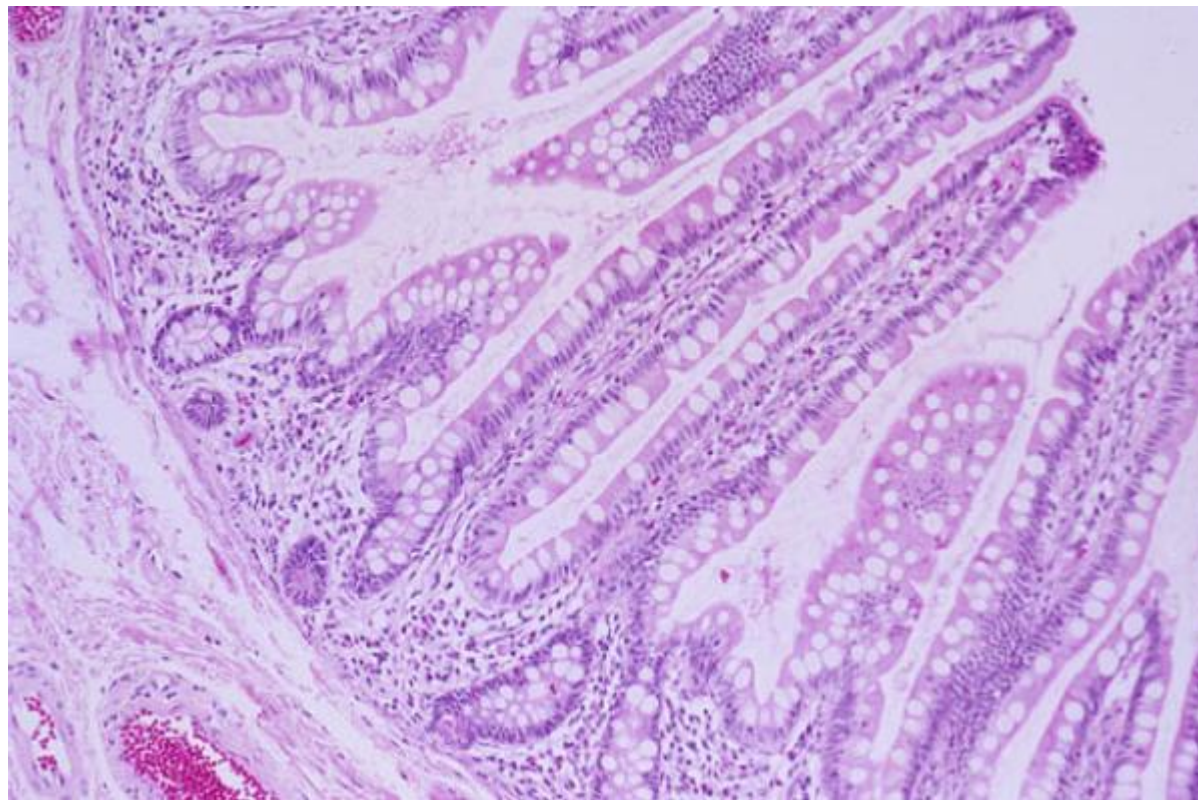


(71.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

72.

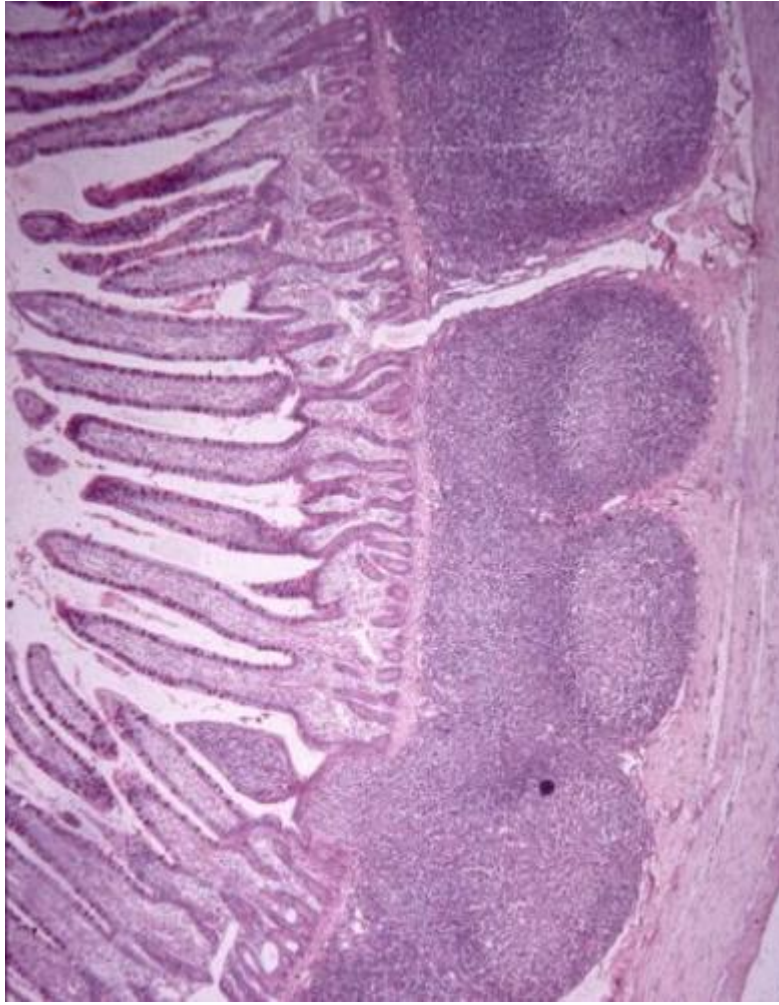


(72.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

73.

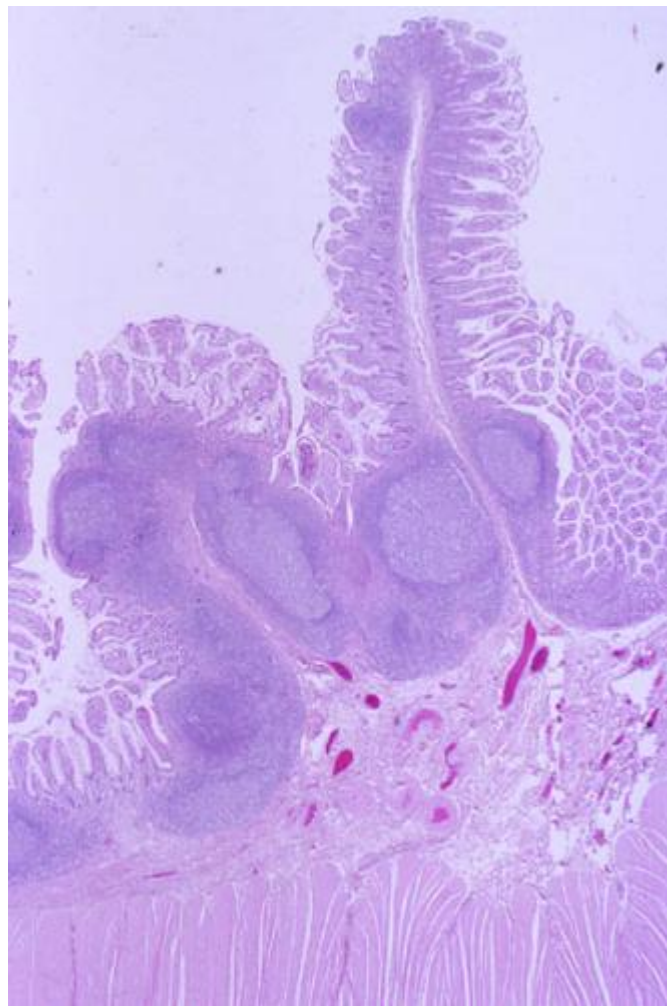


(73.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

74.



(74.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

75.

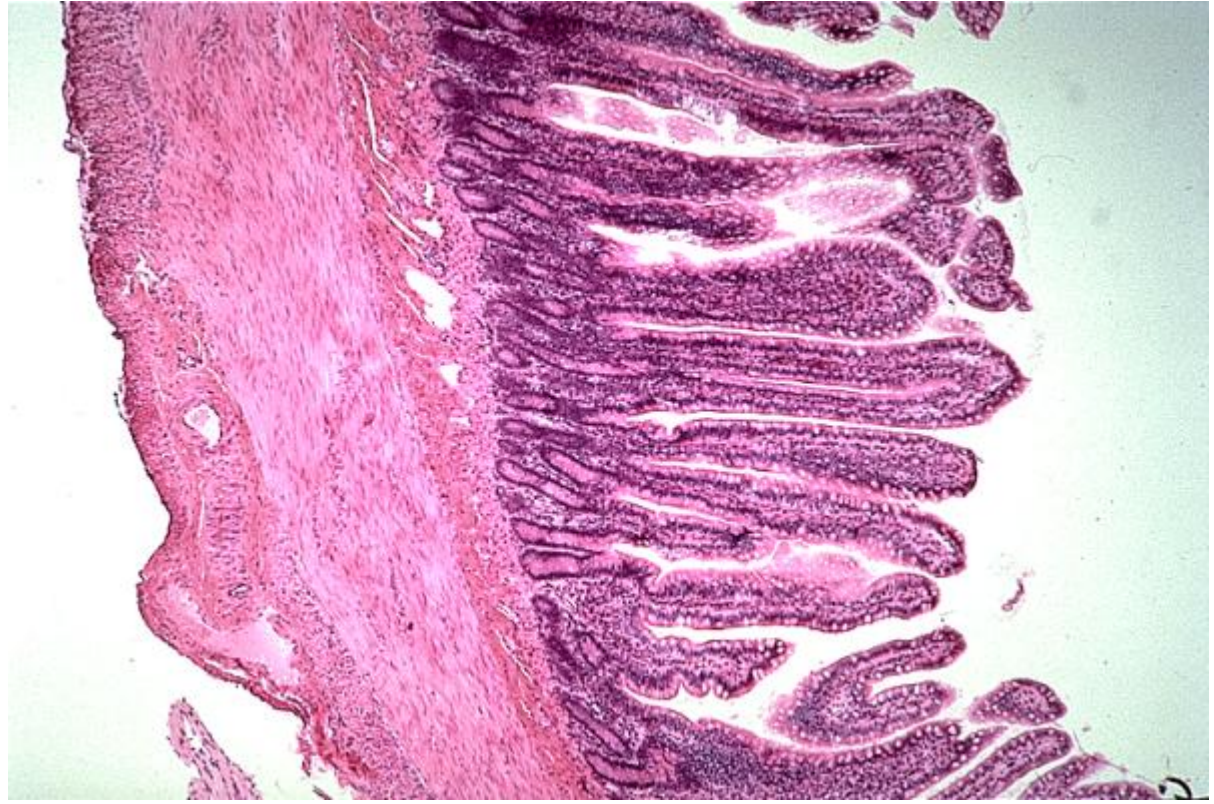


(75.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

76.



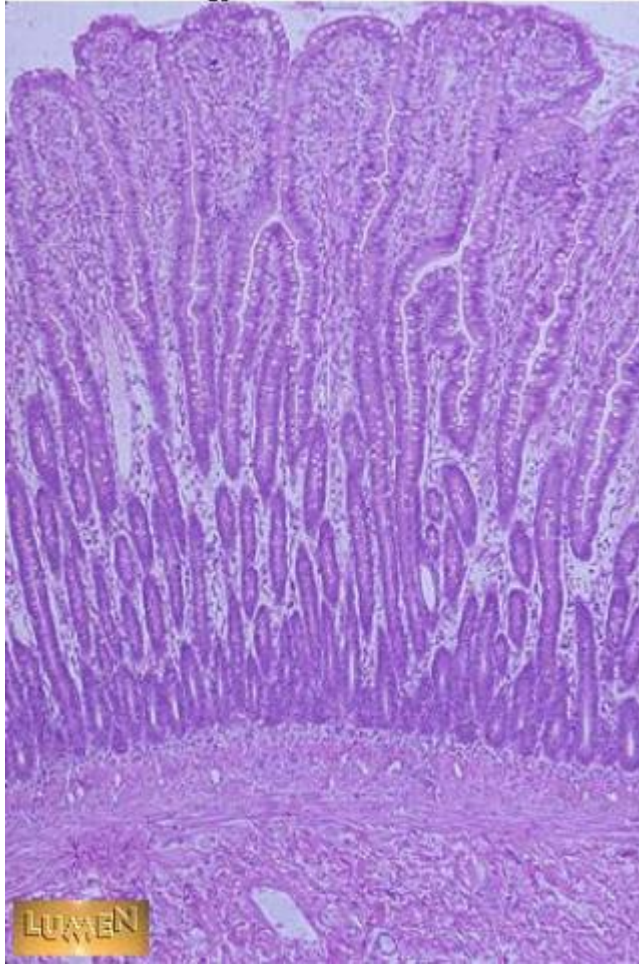
(76.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

77.

Histology Lab Part 18: Slide 46

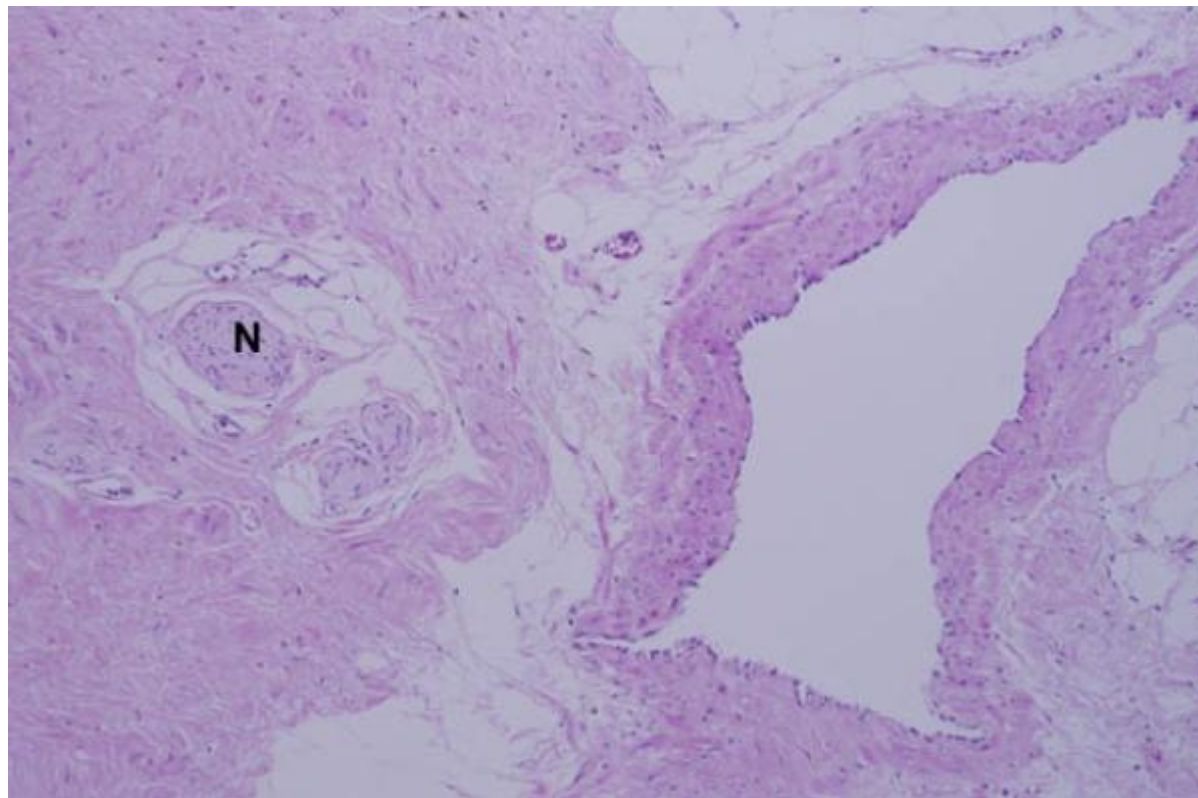


(77.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

78.

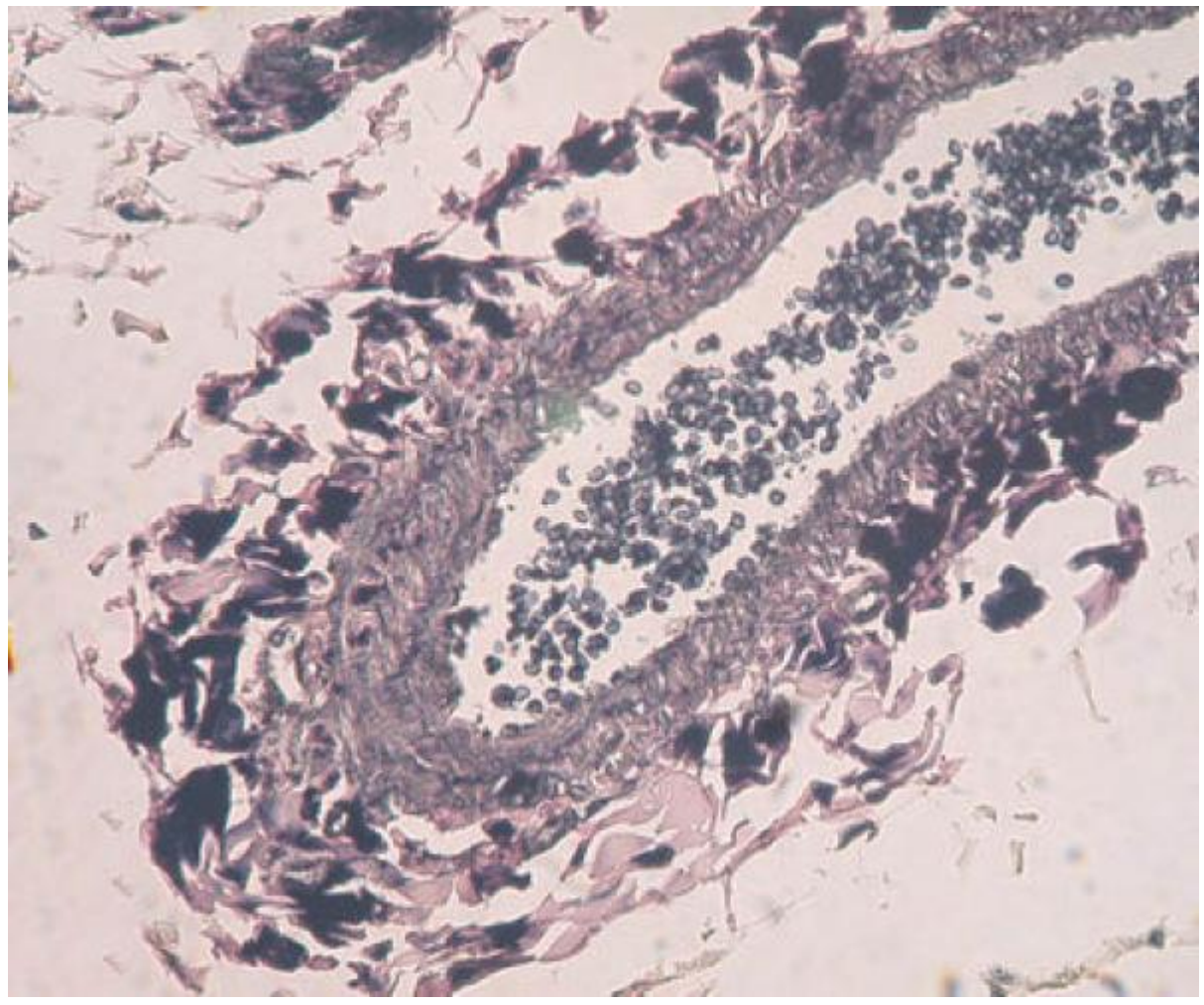


(78.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

79.



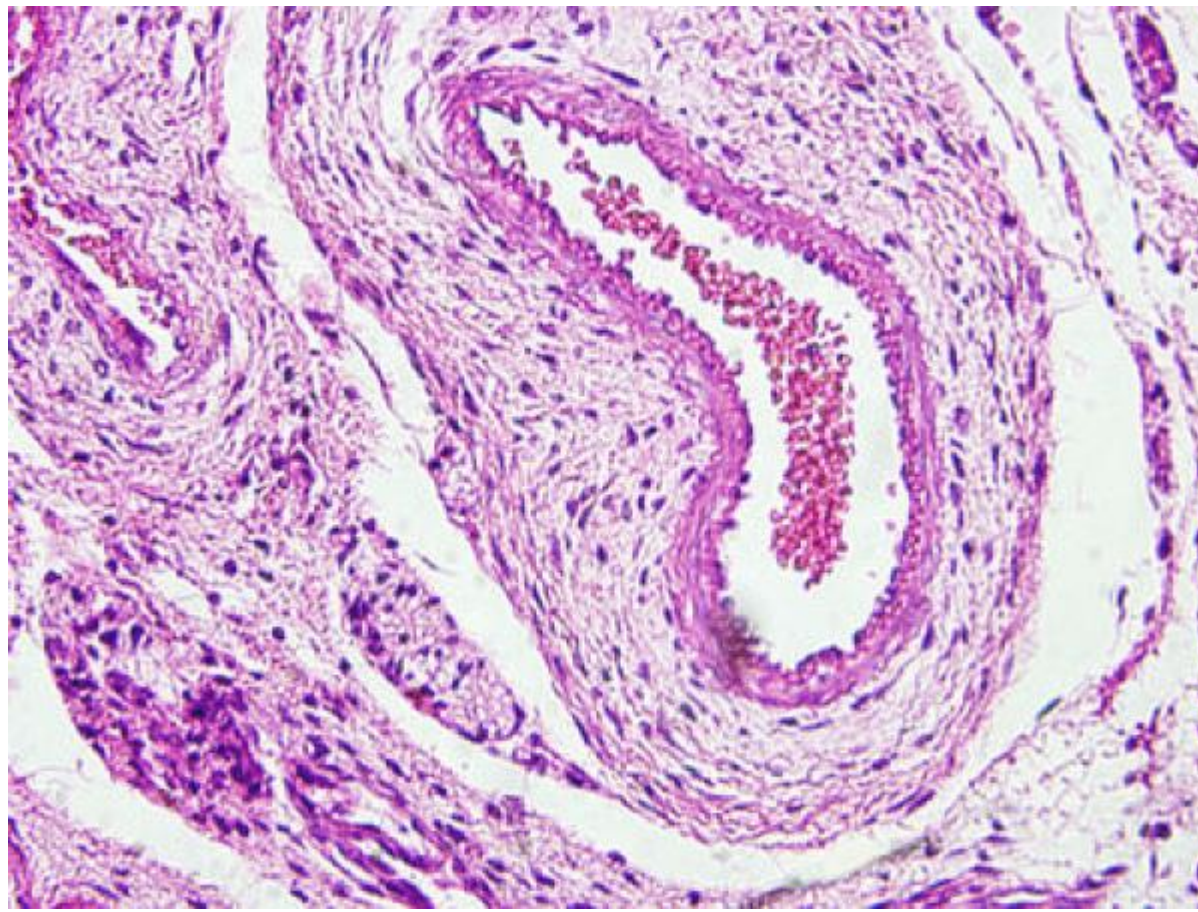
(79.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

80.



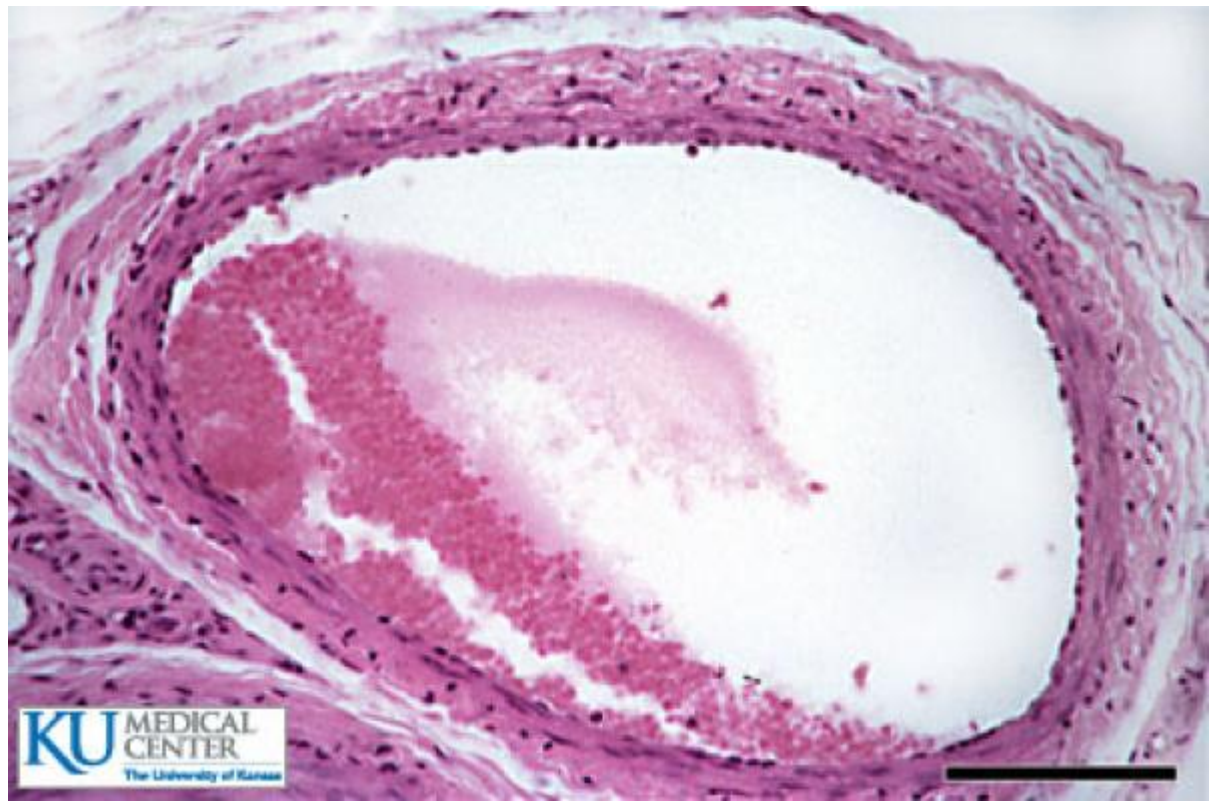
(80.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

81.

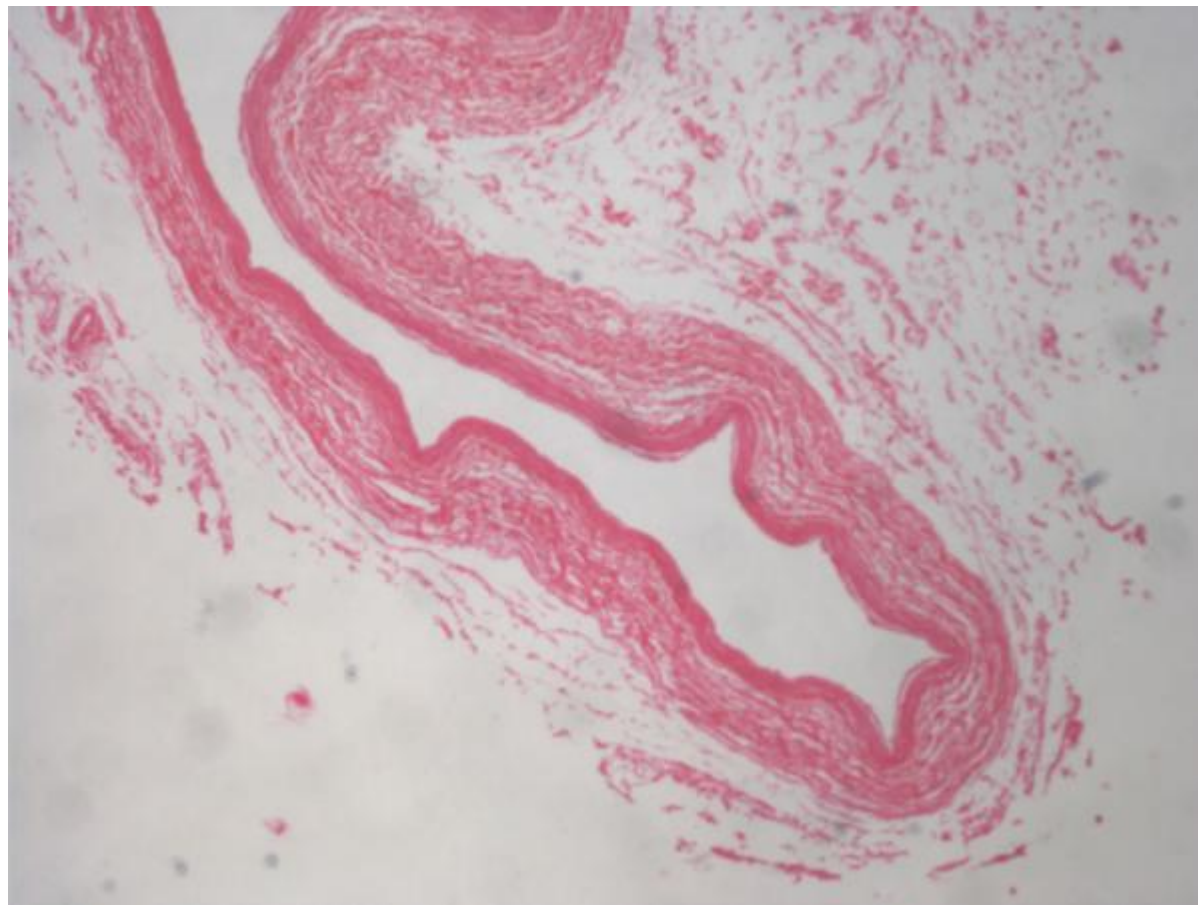


(81.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

82.



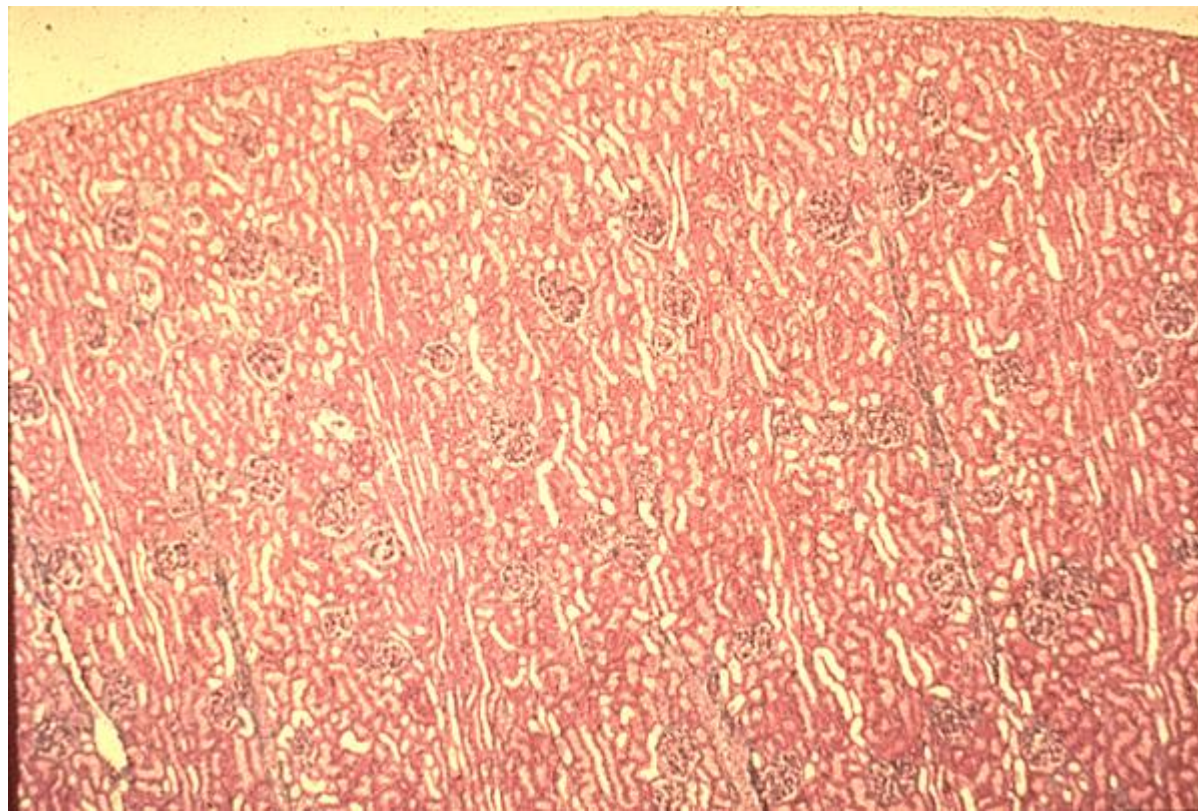
(82.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

83.



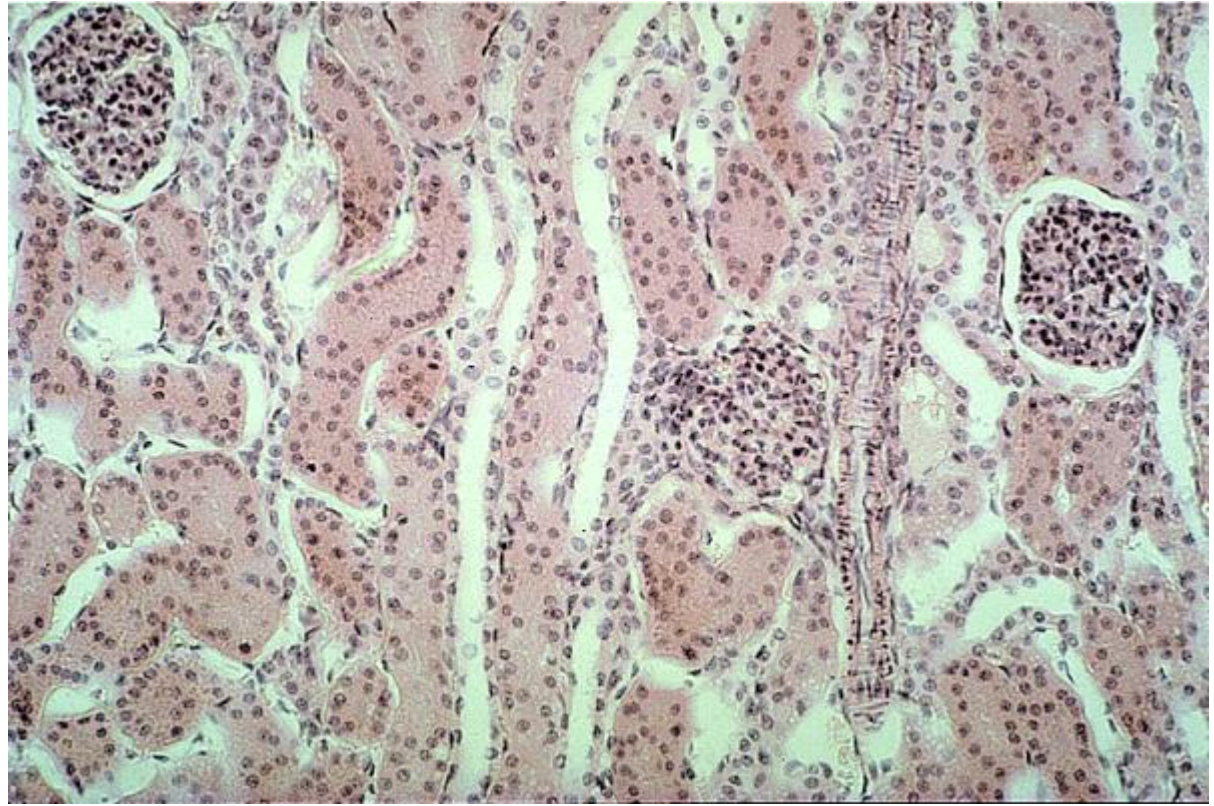
(83.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

84.



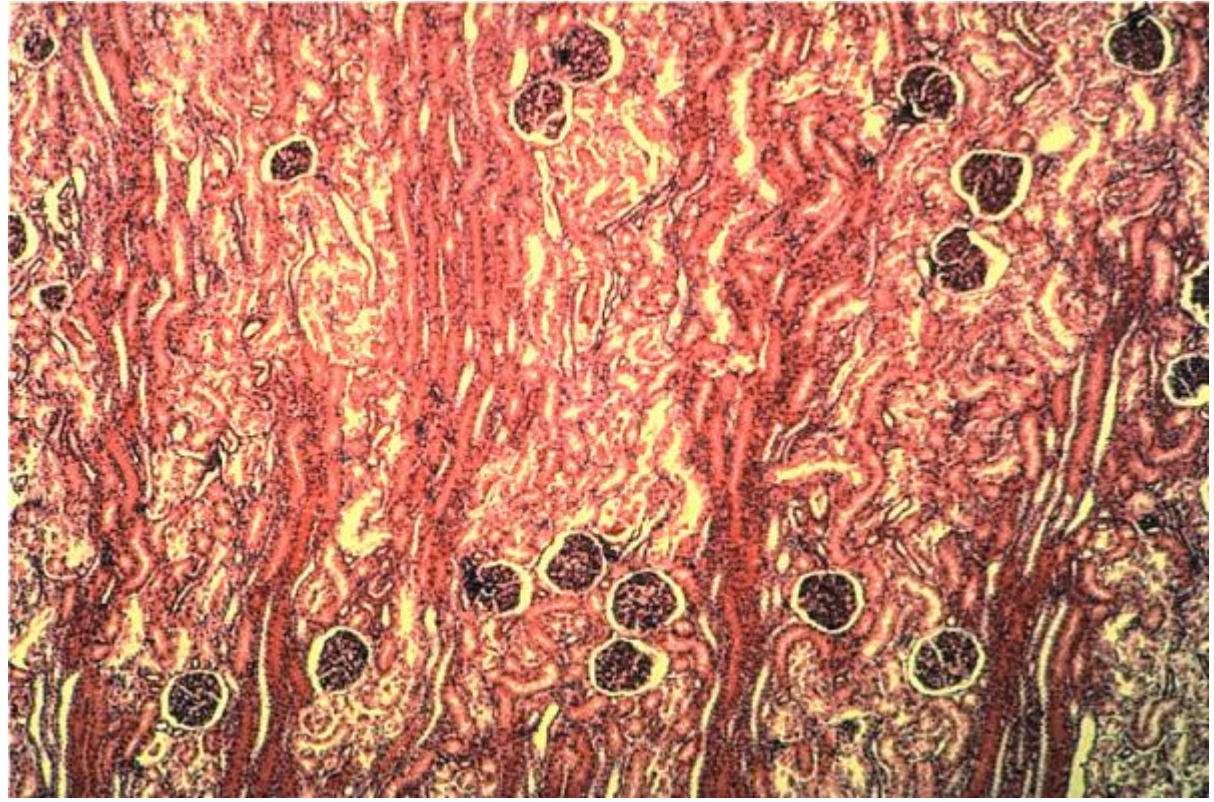
(84.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

85.

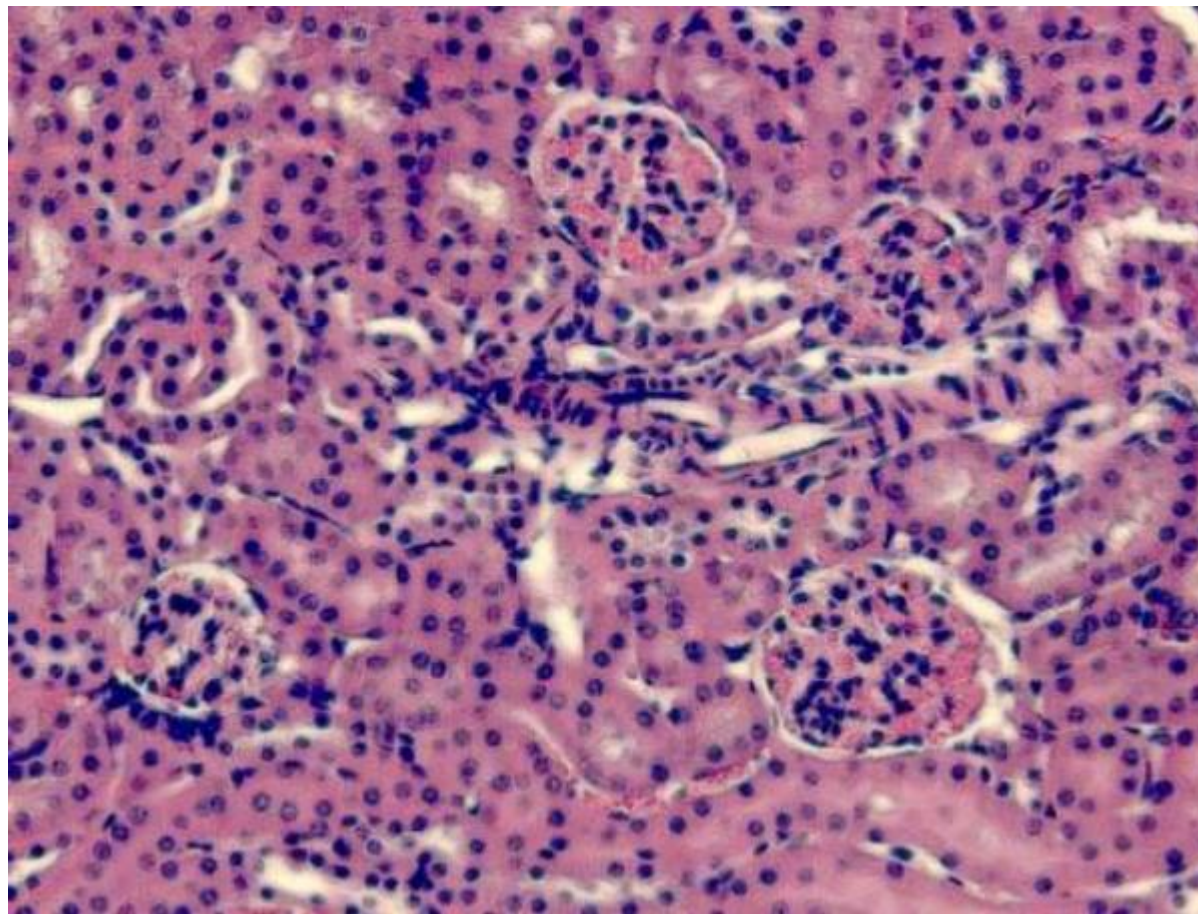


(85.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

86.



(86.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

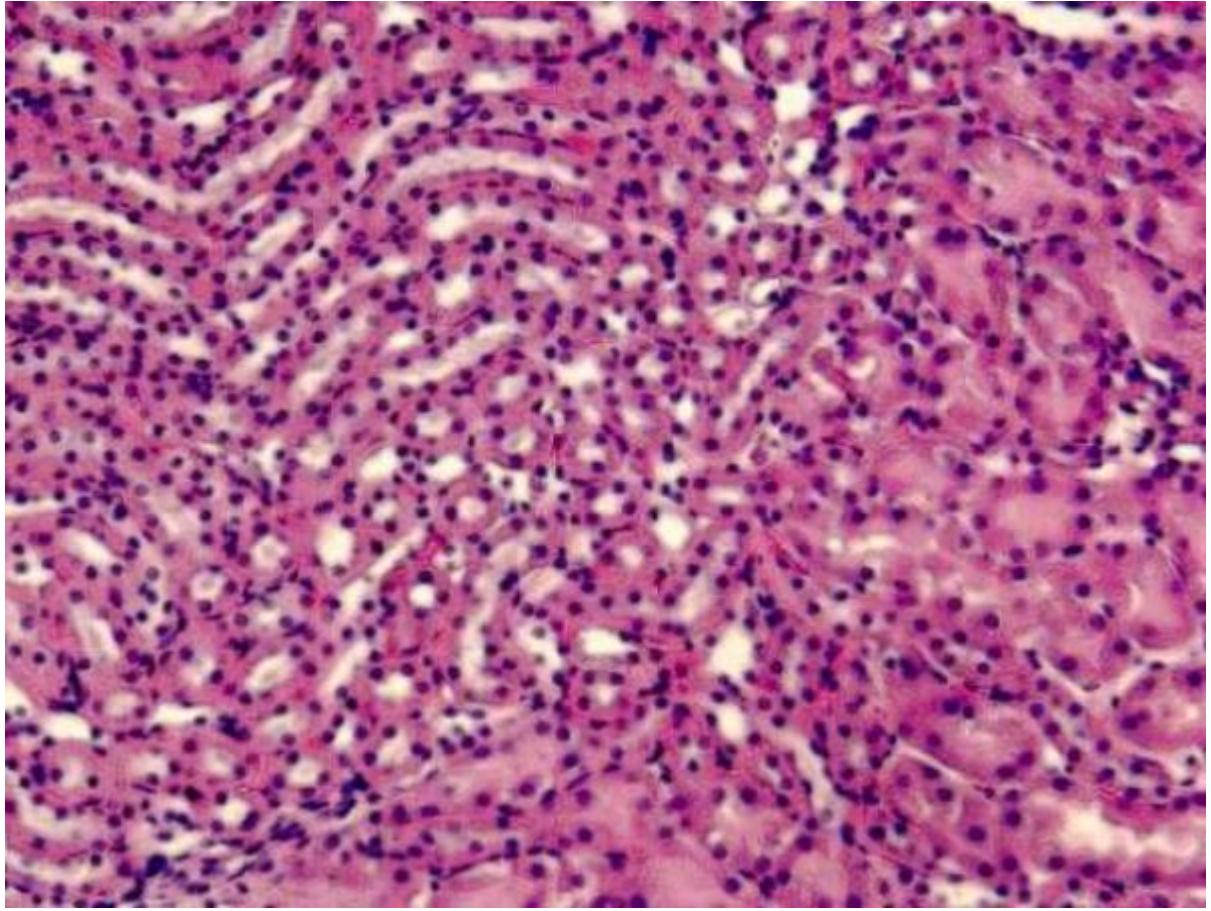
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

87.

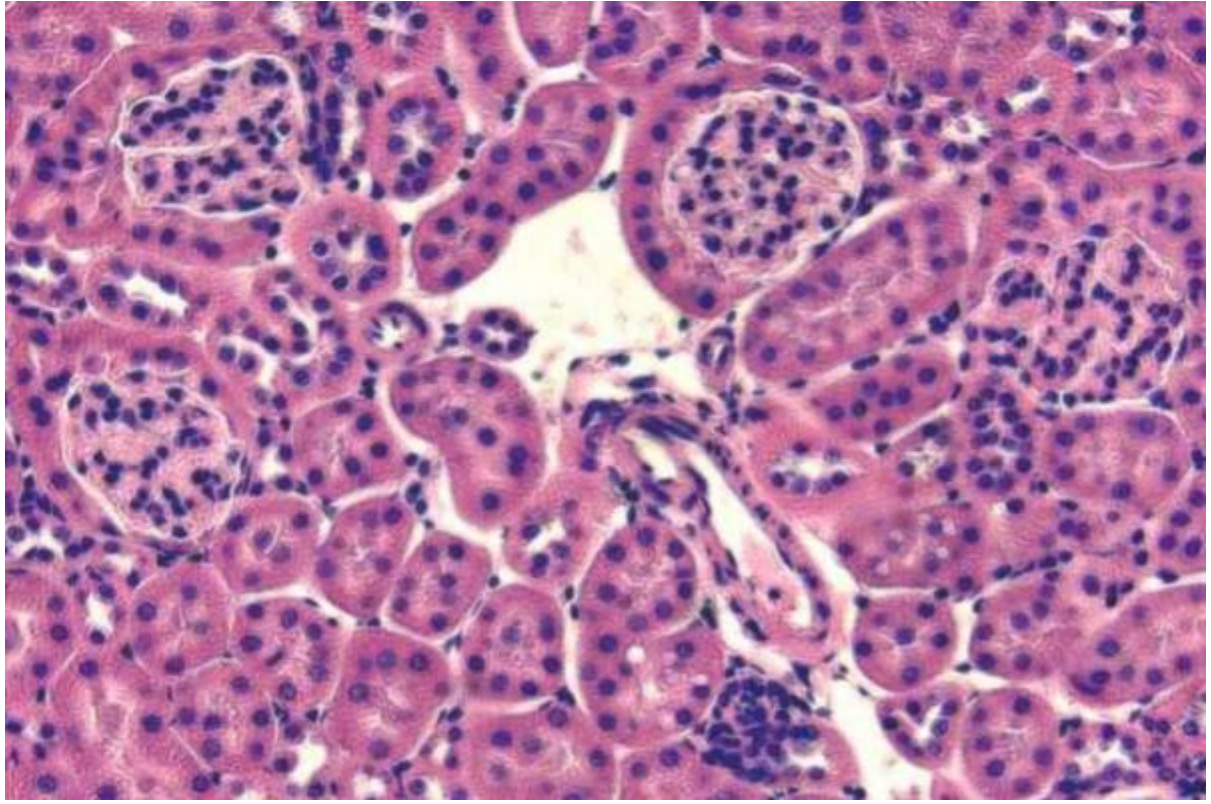


(87.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

88.

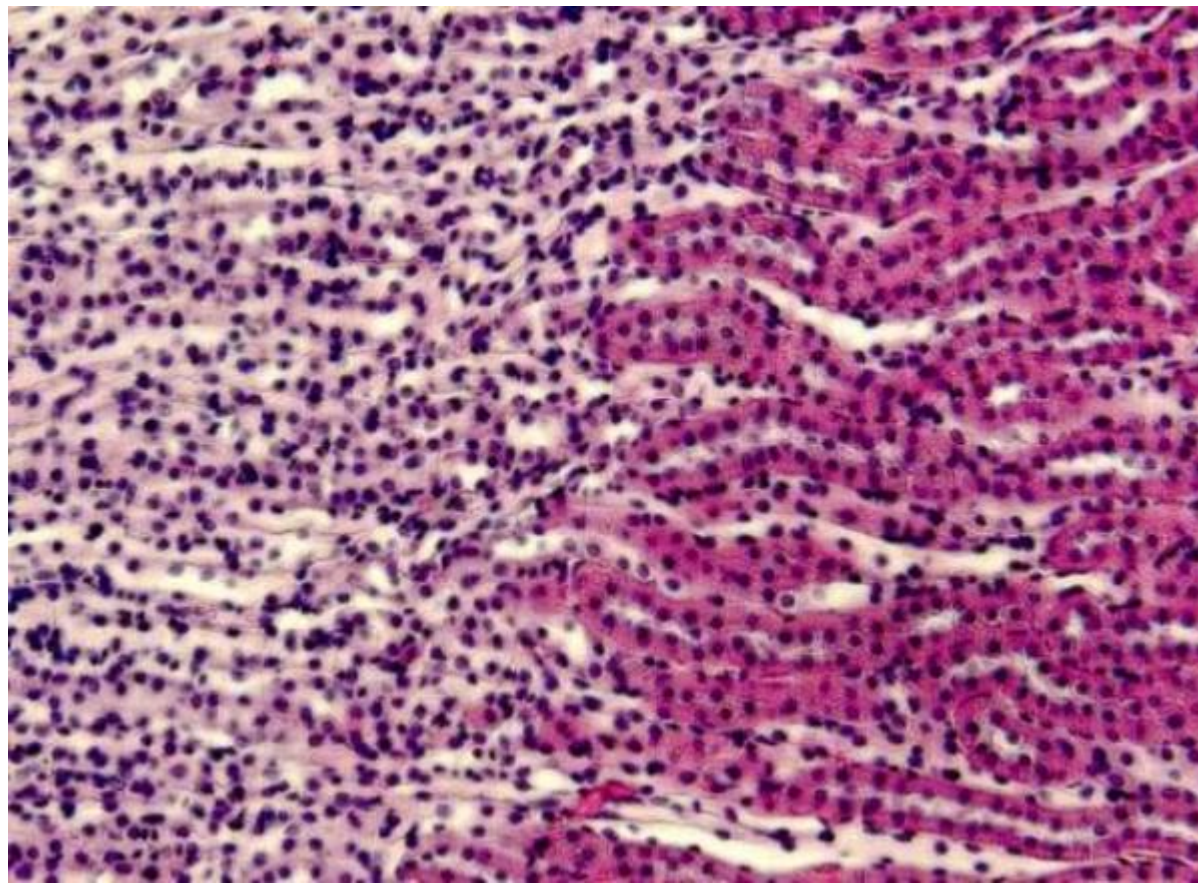


(88.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést! [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

89.



(89.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

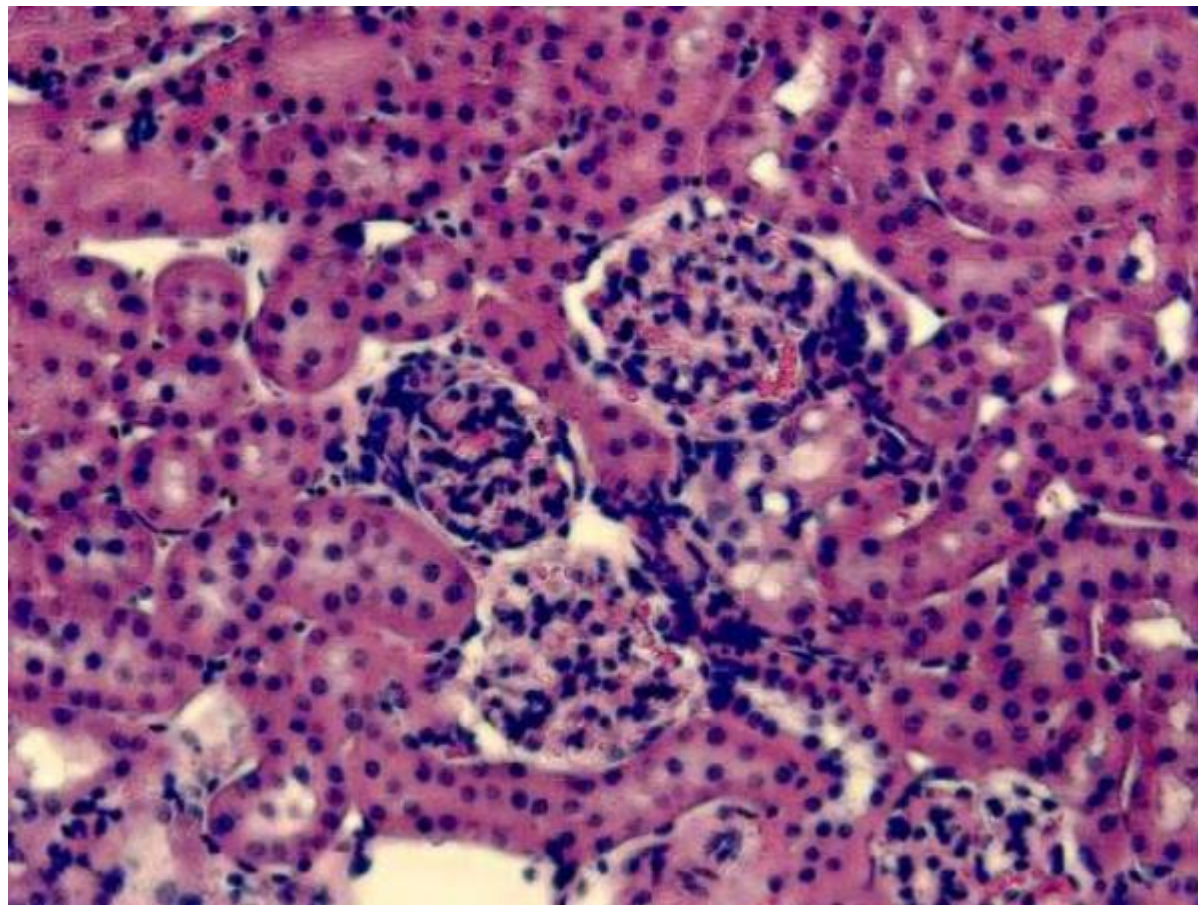
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

90.



(90.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

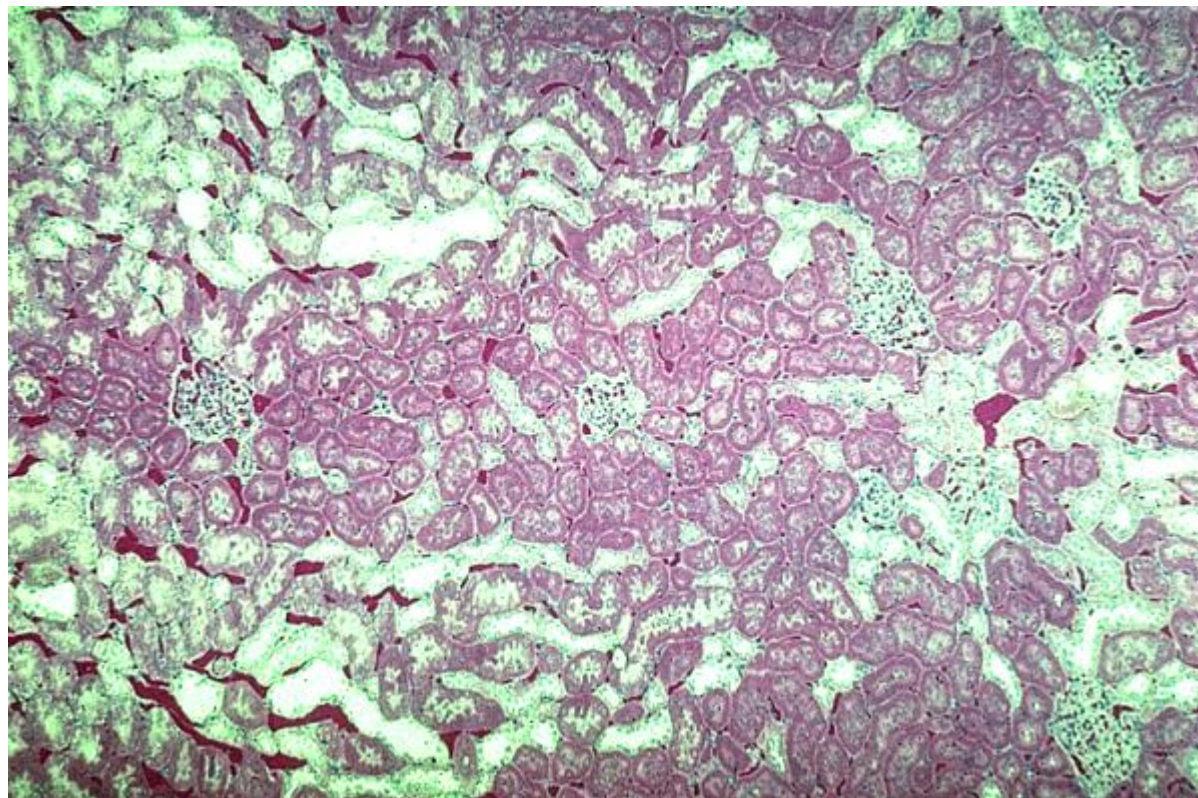
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

91.



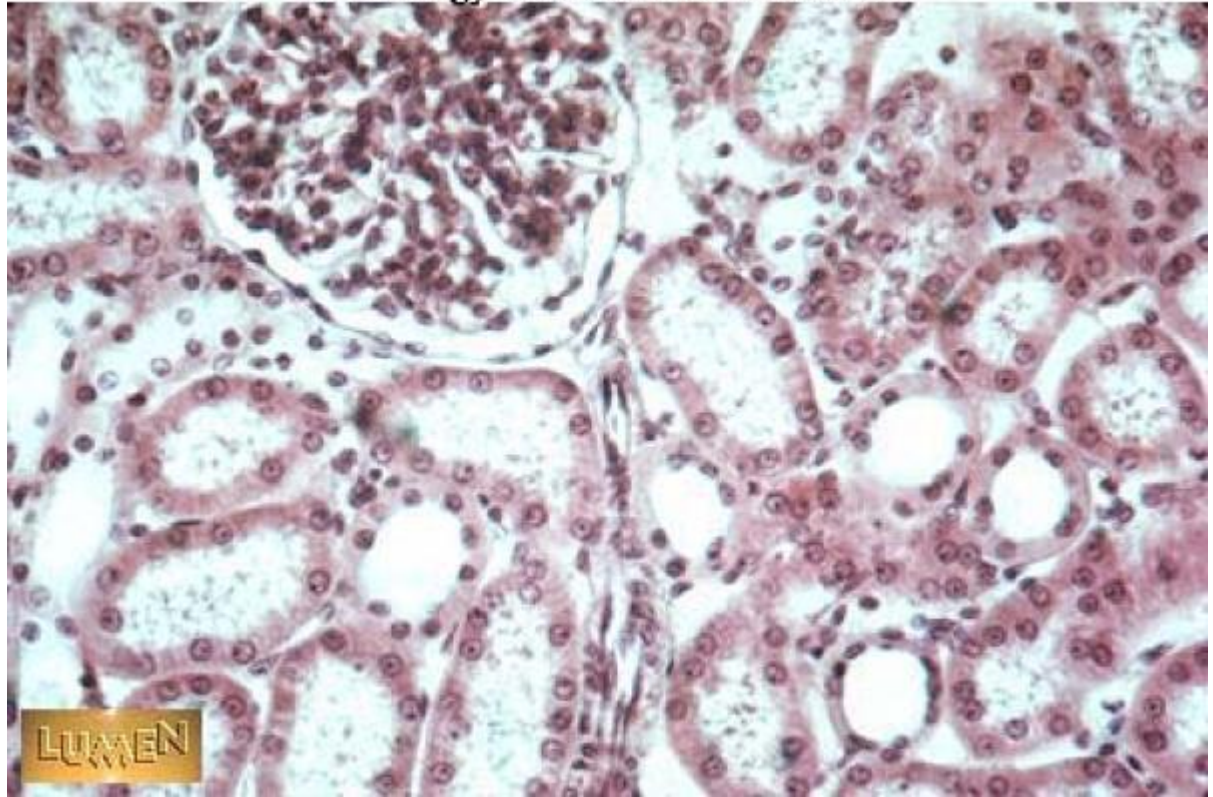
(91.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

92.

Histology Lab Part 16: Slide 64

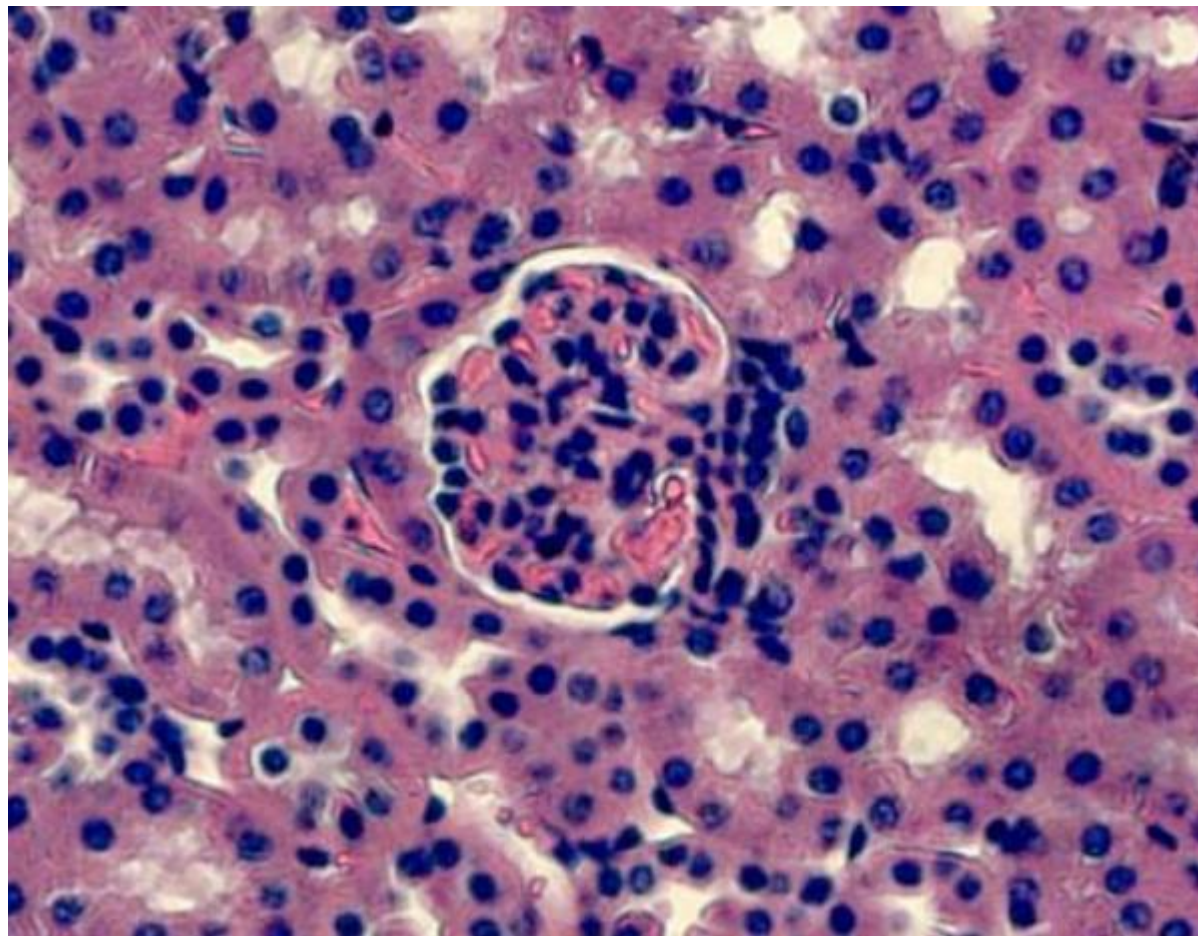


(92.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

93.



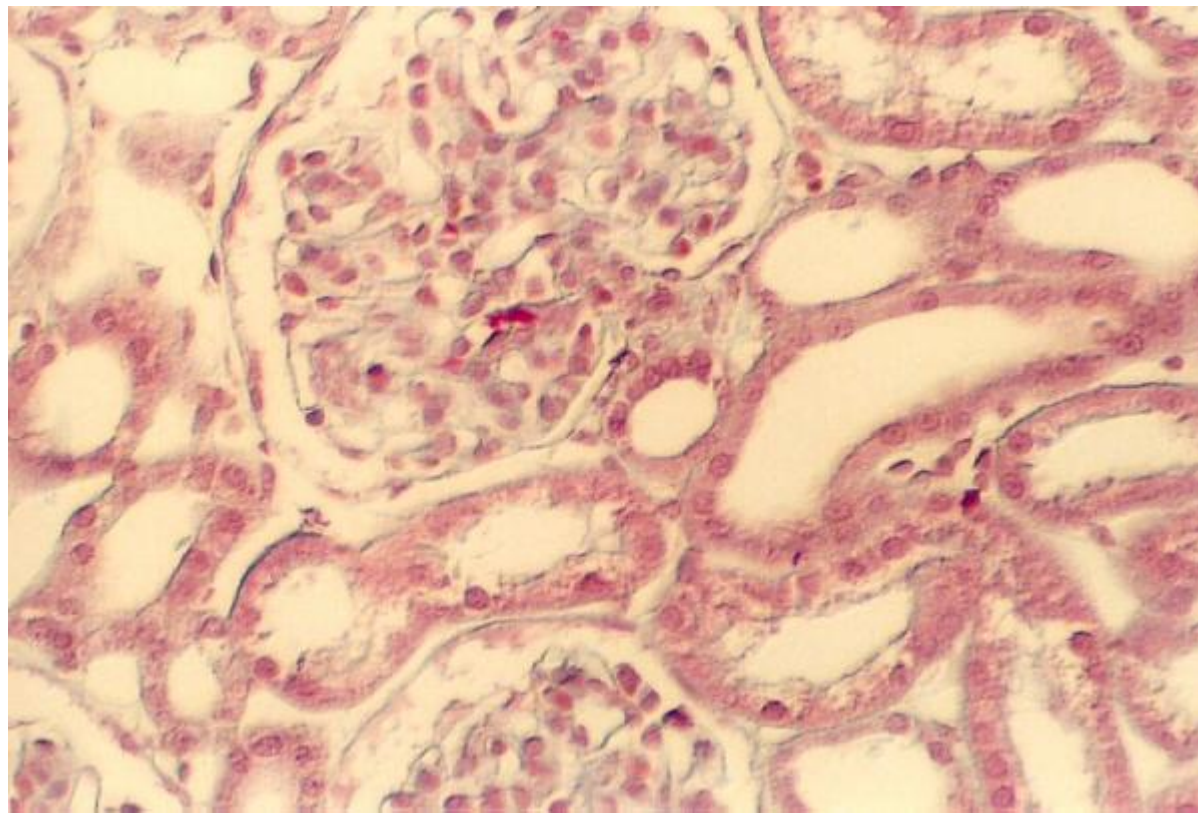
(93.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

94.



(94.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

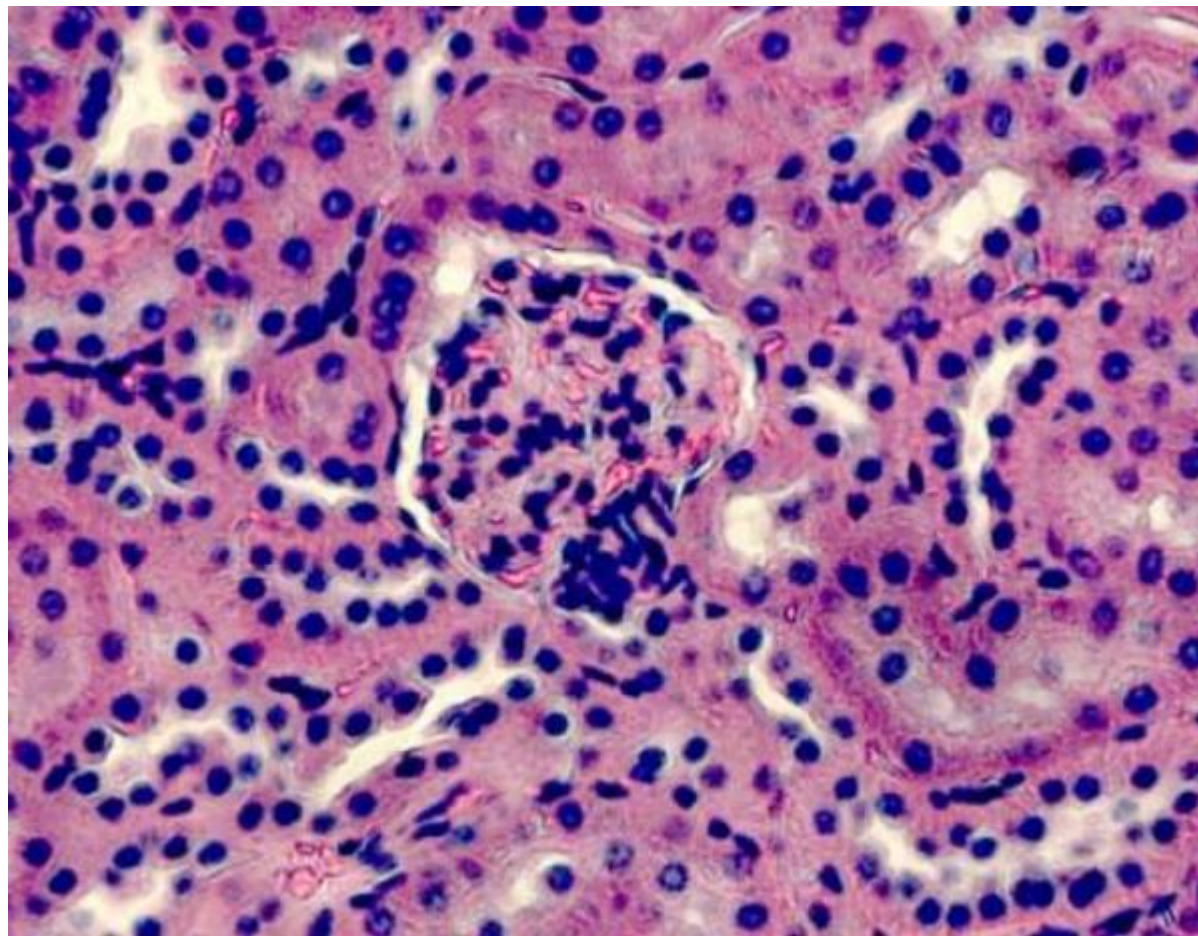
Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]



Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

95.



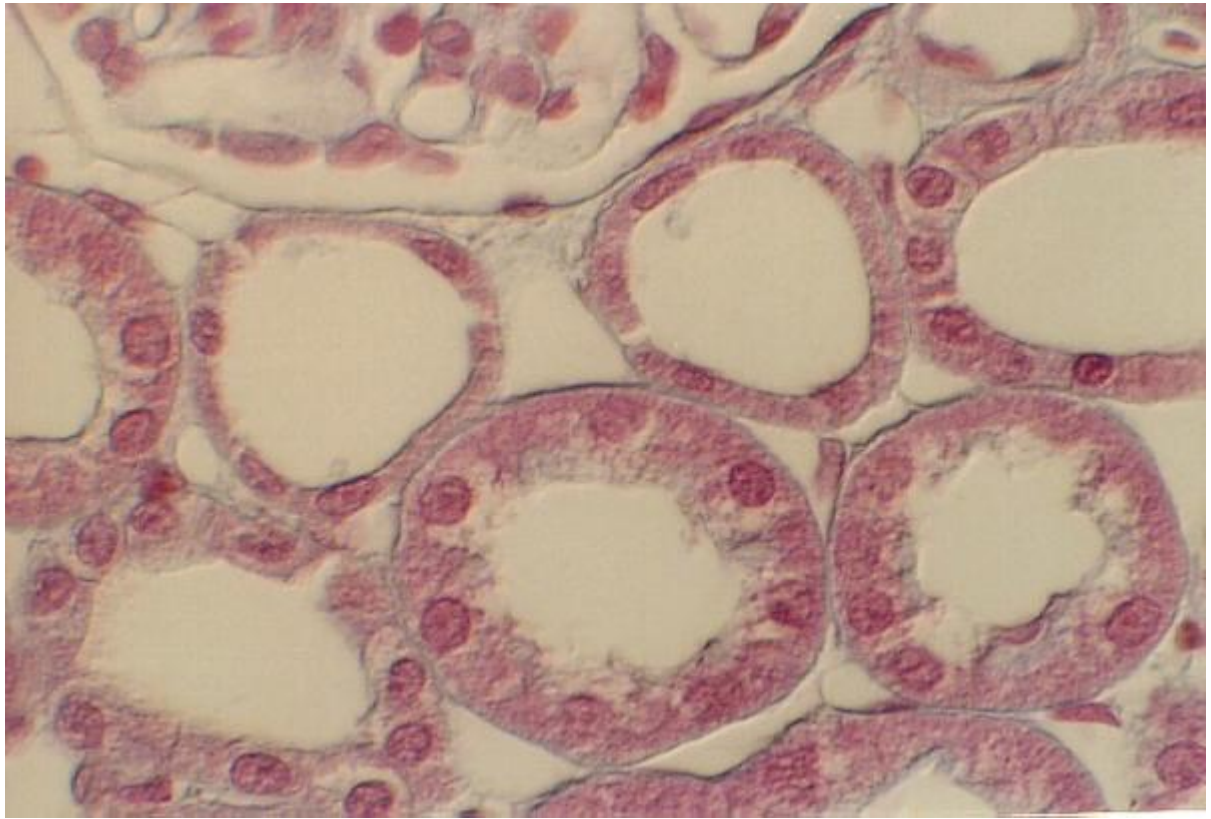
(95.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

[Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

96.



(96.1) Milyen szervet/struktúrát ábrázol a kép?

Válassza ki a legpontosabb megnevezést!

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

97. Milyen izomszövet van a nyelőcső alsó harmadában?

(97.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

98. Milyen izomszövet van a vastagbélben?

(98.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

99. Milyen izomszövet van a vékonybélben?

(99.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

100. Milyen izomszövet van a nyelőcső felső harmadában?

(100.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: harántcsíkolt izom Pont: 0 Max: 1

101. Milyen izomszövet van a kisebb venulákban?

(101.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: semmilyen Pont: 0 Max: 1

102. Milyen izomszövet van a kapillárisok falában?

(102.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: semmilyen Pont: 0 Max: 1

103. Milyen izomszövet van a szívben?

(103.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: szívizom Pont: 0 Max: 1

104. Milyen izomszövet van a vénákban?

(104.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

105. Milyen izomszövet van az artériákban?

(105.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

106. Melyik az a szövettípus amelyik részt vesz a légcső, de nem vesz rész felépítésében?

(106.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: üvegporc Pont: 0 Max: 1

107. Melyik az a szövettípus amelyik részt vesz a nyelőcső, de nem vesz rész felépítésében?

(107.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: harántcsíkolt izom Pont: 0 Max: 1

108. Melyik szövettípusból van több az artériákban mint a vénákban?

(108.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

109. Milyen szövettípus alkotja a méh myometriumát?

(109.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: simaizom Pont: 0 Max: 1

110. Melyik az a szövettípus amelyik részt vesz a nem légzőfelszínek kialakításában?

(110.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: üvegporc Pont: 0 Max: 1

111. Hogyan nevezzük a nyelőcső külső (testüreg/többi szerv felé eső) rétegét?

(111.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: savós hártya-serosa Pont: 0 Max: 1

112. Hogyan nevezzük az érfal külső rétegét?

(112.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

113. Hogyan nevezzük a gyomorfal külső (testüreg/többi szerv felé eső) rétegét?

(113.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: savós hártya-serosa Pont: 0 Max: 1

114. Az érfal melyik része azonos vastagságú az artériákban és a vénákban?

(114.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: [belhártya-intima](#) Pont: 0 Max: 1

115. Melyik az az érfal réteg amelyik vastagabb az artériákban, mint a véná

(115.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [media](#) Pont: 0 Max: 1

116. Melyik az az érfal réteg amelyik vastagabb lehet a vénákban, mint az a

(116.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [adventitia](#) Pont: 0 Max: 1

117. Melyik az az érfal réteg amelyik különbözik a vénákban és a nyirokere

(117.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [belhártya-intima](#) Pont: 0 Max: 1

118. Hogyan nevezzük a tápcsatorna belső (tápcsatorna ürege felé eső) rét

(118.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [nyálkahártya-mucosa](#) Pont: 0 Max: 1

119. Milyen szövet található minden vegetatív szervünkben a hámréteg alatt

(119.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [lazarostos kötőszövet](#) Pont: 0 Max: 1

120. Milyen szövettípusban futnak általában a szervet tápláló erek és az azt

(120.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [lazarostos kötőszövet](#) Pont: 0 Max: 1

121. Melyik ivarmirigyben találhatóak a Sertori sejtek?

(121.1)

Kitöltetlen. Megfejtés: [here](#) Pont: 0 Max: 1

122. Melyik ivarmirigyben találhatóak a spermogén sejtek?

(122.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [here](#) Pont: 0 Max: 1

123. Melyik ivarmirigyben találhatóak a Leydig-féle sejtek?

(123.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [here](#) Pont: 0 Max: 1

124. Melyik ivarmirigyben találhatóak az oocyták?

(124.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [petefészek](#) Pont: 0 Max: 1

125. Melyik ivarmirigyben találhatóak a granulóza sejtek?

(125.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [petefészek](#) Pont: 0 Max: 1

126. Melyik ivarmirigyben találhatóak a theca sejtek?

(126.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [petefészek](#) Pont: 0 Max: 1

127. Melyik ivarmirigyben alakul ki a fehértest?

(127.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [petefészek](#) Pont: 0 Max: 1

128. Melyik ivarmirigyben alakul ki a sárgatest?

(128.1) [Válasszon] ▾

Kitöltetlen. Megfejtés: [petefészek](#) Pont: 0 Max: 1

129. Melyik tüszőtípus áll max 25 sejtből?

(129.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: primordiális tüsző Pont: 0 Max: 1

130. Melyik a legnagyobb még nem üreges tüsző?

(130.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: szekunder tüsző Pont: 0 Max: 1

131. Melyik tüszőtípusban alakul ki az antrum/üreg?

(131.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: terciar tüsző Pont: 0 Max: 1

132. Melyik tüszőtípusból szabadul ki ovulációkor az oocya?

(132.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: Graaf tüsző Pont: 0 Max: 1

133. Melyik tüszőtípusban alakul ki a zona granulosa?

(133.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: primer tüsző Pont: 0 Max: 1

134. Melyik tüszőtípusból alakul ki az atrézia?

(134.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: primer tüsző Pont: 0 Max: 1

135. Melyik tüszőtípus a legnagyobb, több mint 1000 sejtből álló?

(135.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: Graaf tüsző Pont: 0 Max: 1

136. Milyen hám borítja a here kanyarulatós csatornáit?

(136.1) [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: csírahám Pont: 0 Max: 1

137. Milyen hám borítja a mellékhere kivezető csövecskéit?

(137.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: sztereociliumos/csillós többmagsoros hengerhám Pont: 0 Max: 1

138. Milyen hám alkotja a méh endometriumát?

(138.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű hengerhám Pont: 0 Max: 1

139. Milyen hám borítja a szájüreget?

(139.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: többrétegű el nem szarusodó laphám Pont: 0 Max: 1

140. Milyen hám borítja vékonybél?

(140.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű hengerhám Pont: 0 Max: 1

141. Milyen hám borítja vastagbél?

(141.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű hengerhám Pont: 0 Max: 1

142. Milyen hám borítja az emberi nyelvcsőt?

(142.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: többrétegű el nem szarusodó laphám Pont: 0 Max: 1

143. Milyen hám borítja galambban a nyelvcsőt?

(143.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: többrétegű el nem szarusodó laphám Pont: 0 Max: 1

144. Milyen hám borítja a gyomort?

(144.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű hengerhám Pont: 0 Max: 1

145. Milyen hám borítja a serosat, savós hárttyát?

(145.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű laphám Pont: 0 Max: 1

146. Milyen hám borítja a proximális vesetubulusokat?

(146.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: köbhám Pont: 0 Max: 1

147. Milyen hám borítja a disztális vesetubulusokat?

(147.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: köbhám Pont: 0 Max: 1

148. Milyen hám borítja a Henle kacsot?

(148.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű laphám Pont: 0 Max: 1

149. Milyen hám borítja az uretert?

(149.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: átmeneti hám/többsoros hám Pont: 0 Max: 1

150. Milyen hám borítja a húgyhólyagot?

(150.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: átmeneti hám/többsoros hám Pont: 0 Max: 1

151. Milyen hám borítja az orrüreget?

(151.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: csillós többmagsoros hám Pont: 0 Max: 1

152. Milyen hám borítja a nem légző felszíneket a tüdőben?

(152.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: csillós többmagsoros hám Pont: 0 Max: 1

153. Milyen hám borítja a légcsövet?

(153.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: csillós többmagsoros hám Pont: 0 Max: 1

154. Milyen hám borítja a légző felszíneket a tüdőben?

(154.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű laphám Pont: 0 Max: 1

155. Milyen hám borítja az artériák belső (vér felőli) felszínét?

(155.1) [Válasszon]

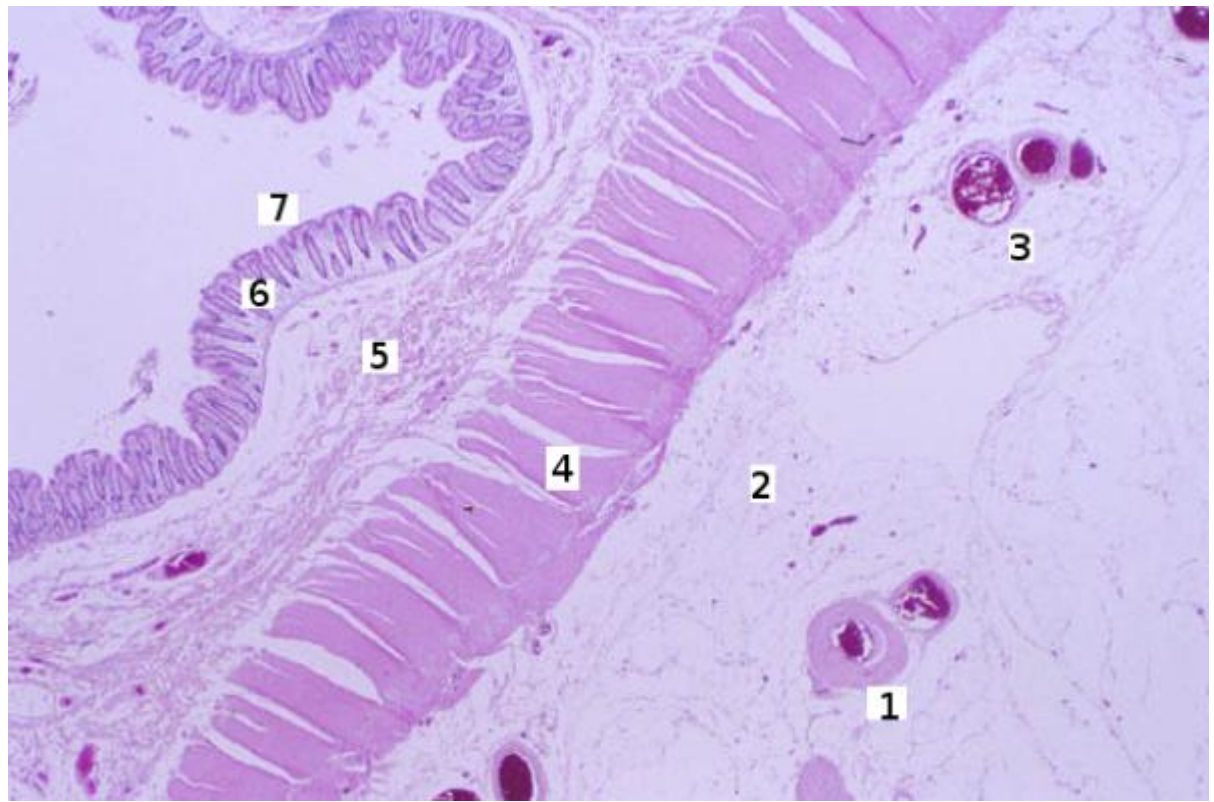
Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű laphám Pont: 0 Max: 1

156. Milyen hám borítja a kapillárisok belső (vér felőli) felszínét?

(156.1) [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: egyrétegű laphám Pont: 0 Max: 1

157.



(157.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(157.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

(157.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

(157.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

(157.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: izomréteg Pont: 0 Max: 1

(157.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

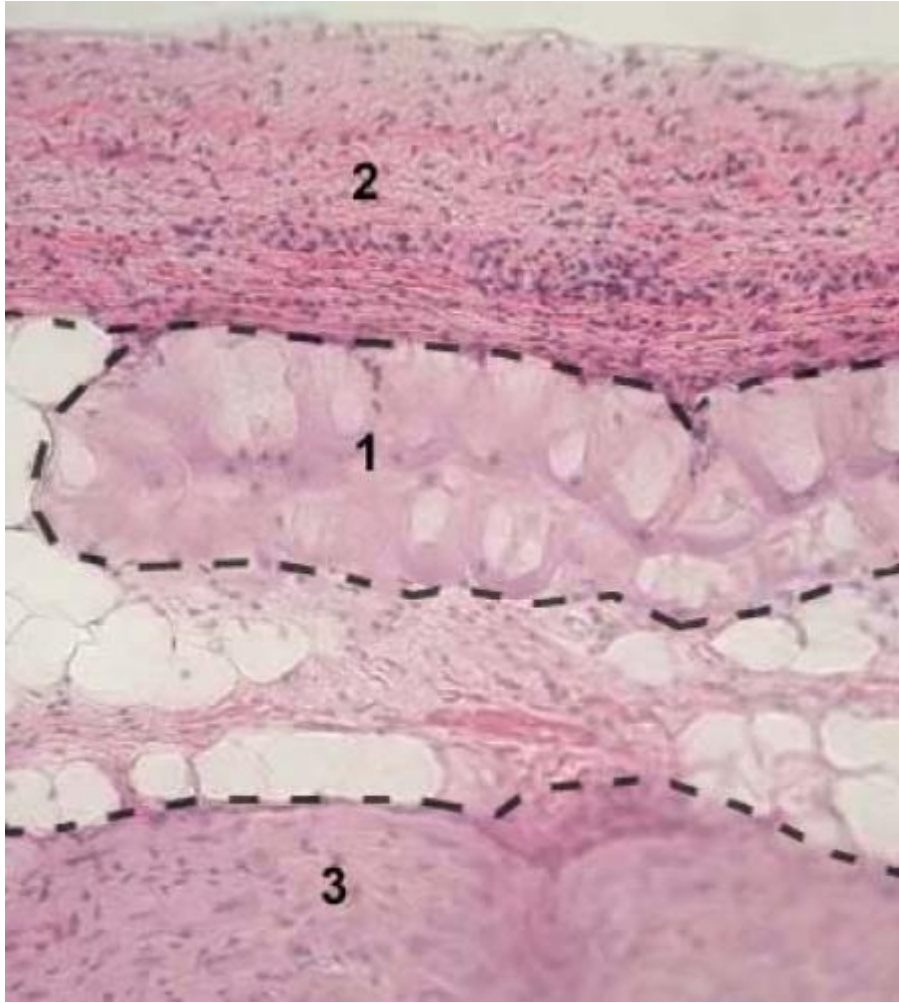
(157.7) A(z) 6 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: nyálkahártya-mucosa Pont: 0 Max: 1

(157.8) A(z) 7 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: nyálkahártya-mucosa hengerhám rétege Pont: 0 Max: 1

158.



(158.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: szív - cor Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(158.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Purkinje rostok Pont: 0 Max: 1

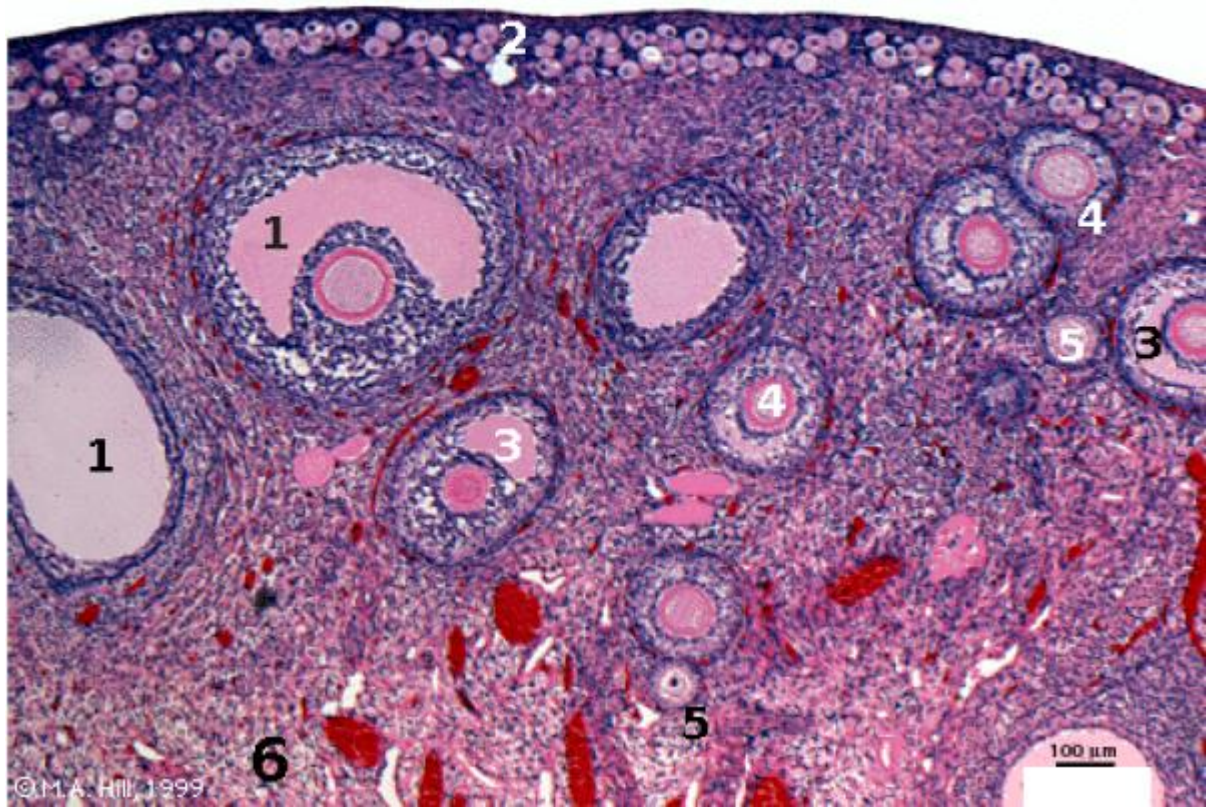
(158.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: endocardium - szívbelhártya Pont: 0 Max: 1

(158.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: myocardium - szívizomszövet Pont: 0 Max: 1

159.



(159.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek-ovarium Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(159.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Graaf tüsző Pont: 0 Max: 1

(159.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: primordiális tüsző Pont: 0 Max: 1

(159.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: terciér tüsző Pont: 0 Max: 1

(159.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: szekunder tüsző Pont: 0 Max: 1

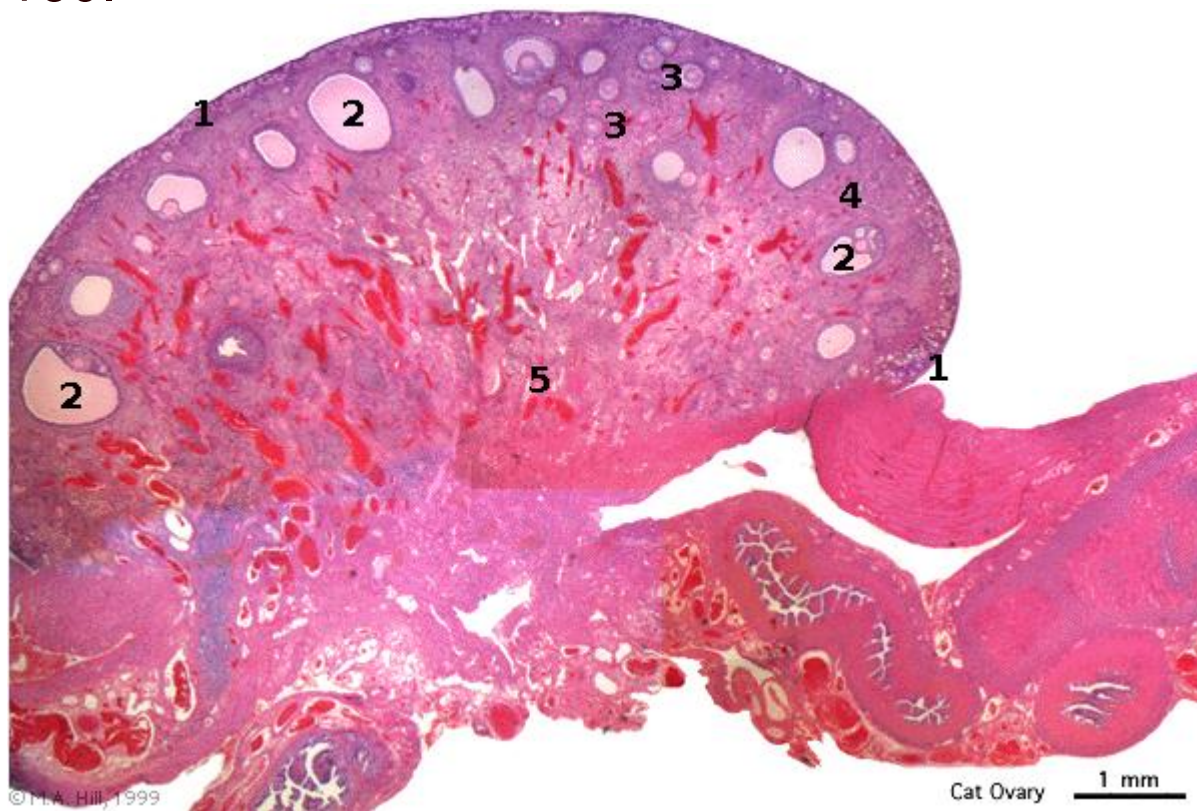
(159.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: primer tüsző Pont: 0 Max: 1

(159.7) A(z) 6 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek velőállomány Pont: 0 Max: 1

160.



(160.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek-ovarium Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(160.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: primordiális tüszők Pont: 0 Max: 1

(160.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: terciér, Graaf tüsző Pont: 0 Max: 1

(160.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: primer, szekunder tüsző Pont: 0 Max: 1

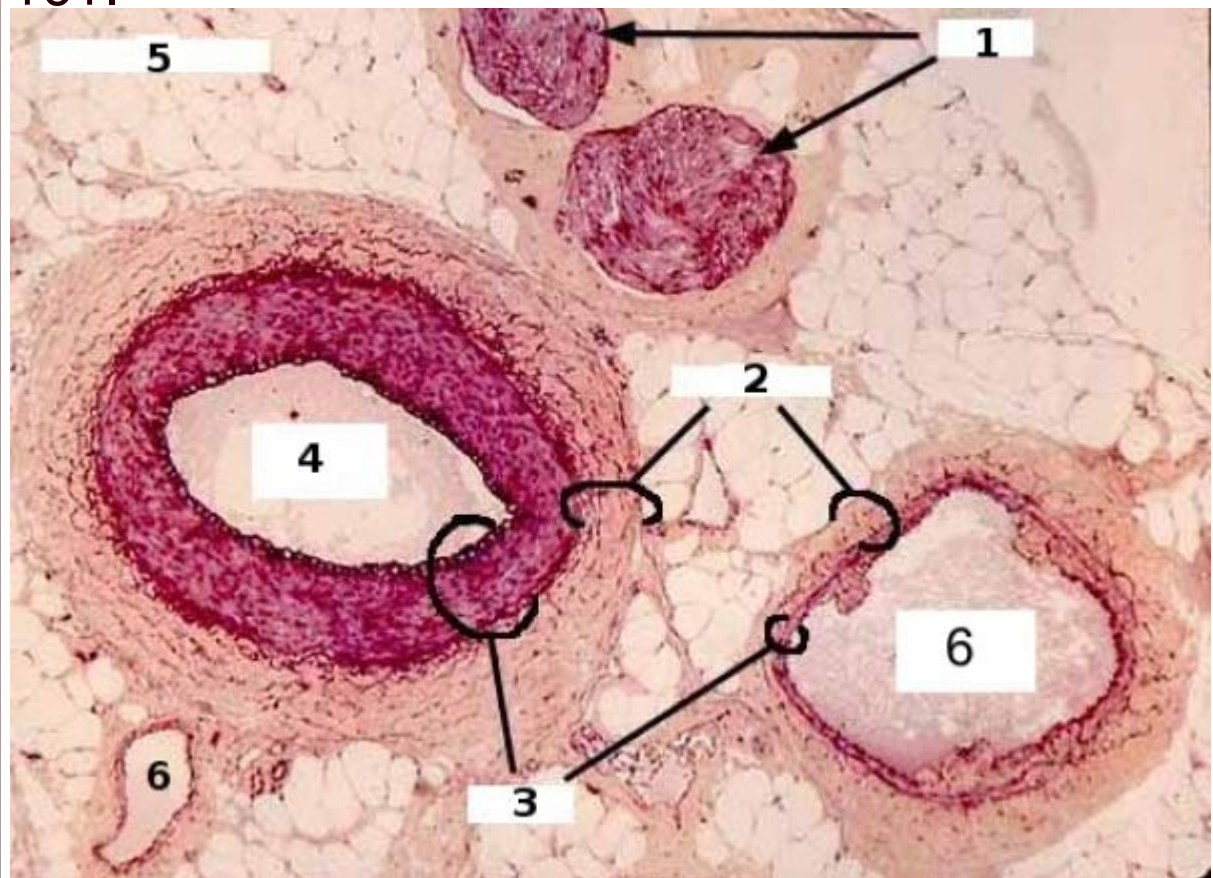
(160.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek kérgi régió Pont: 0 Max: 1

(160.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek velőállomány Pont: 0 Max: 1

161.



(161.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vérerek Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(161.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: idegek Pont: 0 Max: 1

(161.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

(161.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: media Pont: 0 Max: 1

(161.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

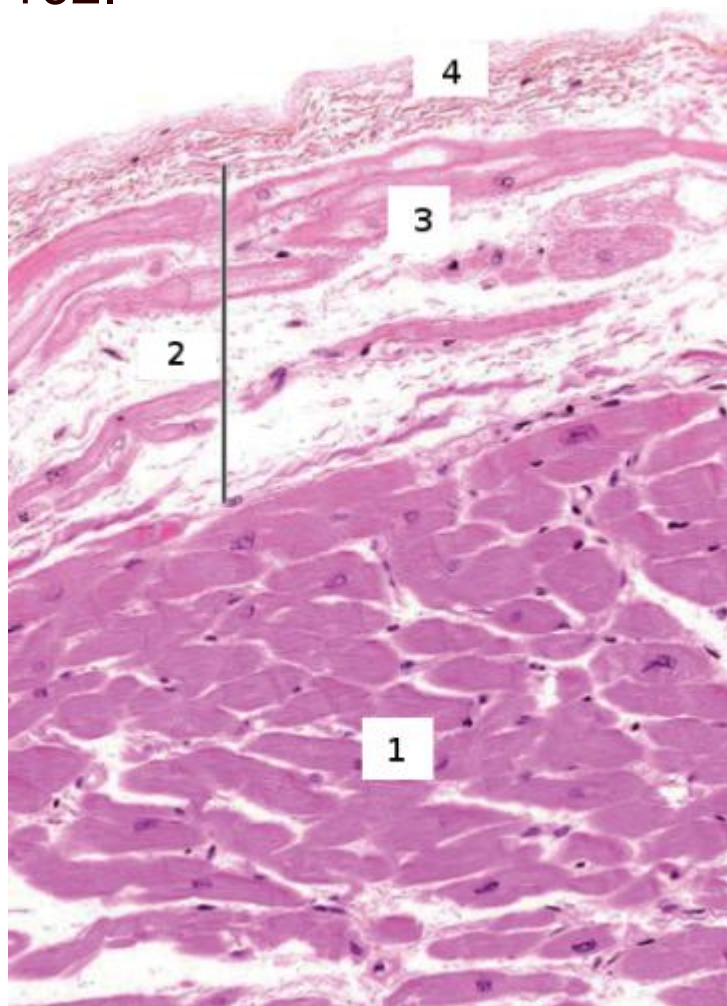
(161.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: zsírszövet Pont: 0 Max: 1

(161.7) A(z) 6 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

162.



(162.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: szív - cor Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(162.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Myocardium - szívizom Pont: 0 Max: 1

(162.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Subendocardium - endocardium és myocardium között Pont: 0 Max: 1

(162.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

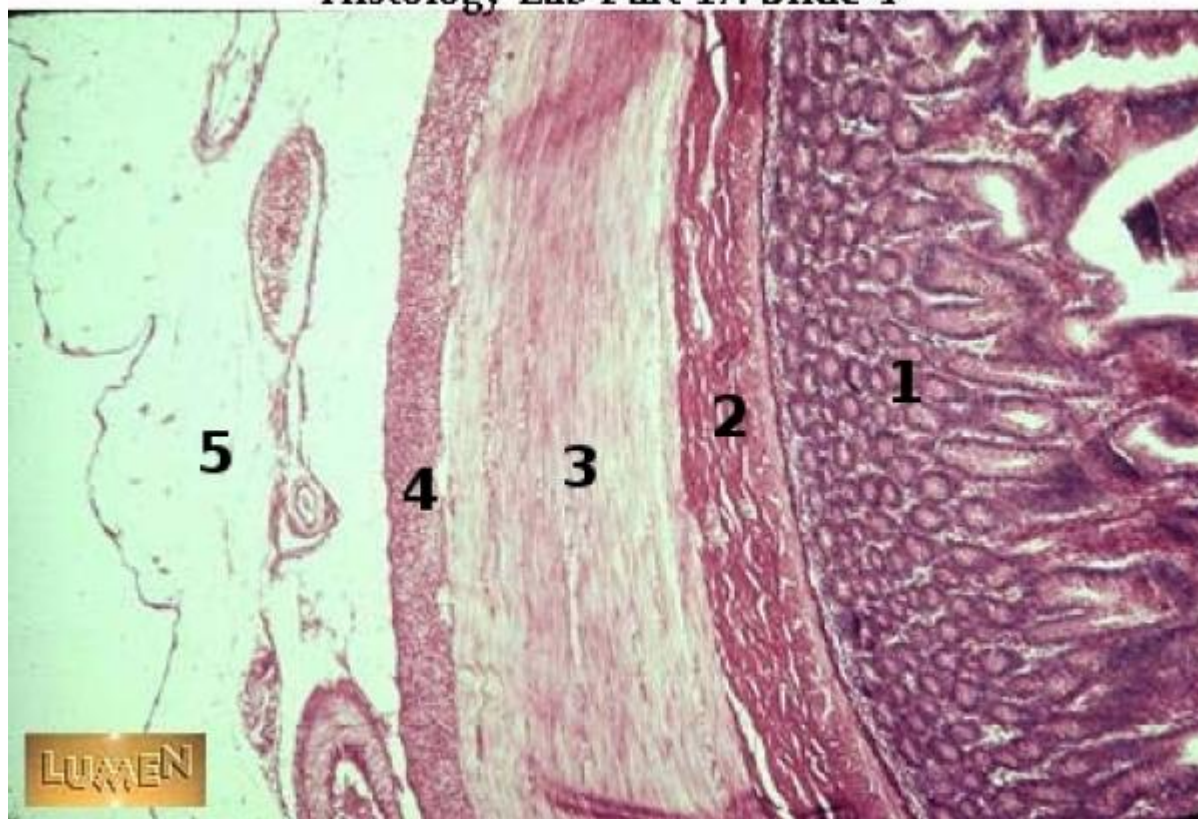
Kitöltetlen. Megfejtés: Purkinje rostok Pont: 0 Max: 1

(162.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Endocardium Pont: 0 Max: 1

163.

Histology Lab Part 17: Slide 4



(163.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomor Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(163.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: mucosa Pont: 0 Max: 1

(163.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

(163.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **körkörös izomréteg** Pont: 0 Max: 1

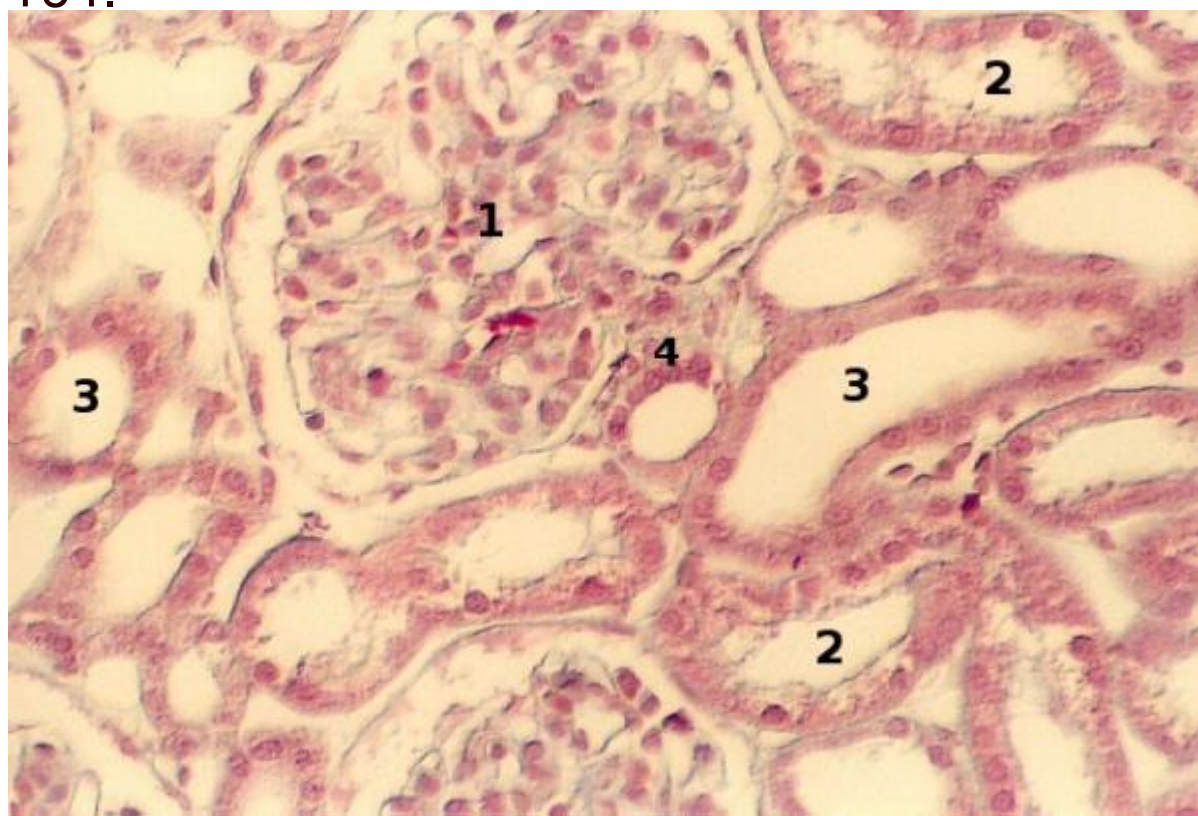
(163.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **hosszanti izomréteg** Pont: 0 Max: 1

(163.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **serosa** Pont: 0 Max: 1

164.



(164.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: **vese-ren** Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(164.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **glomerulus** Pont: 0 Max: 1

(164.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **proximális tubulus** Pont: 0 Max: 1

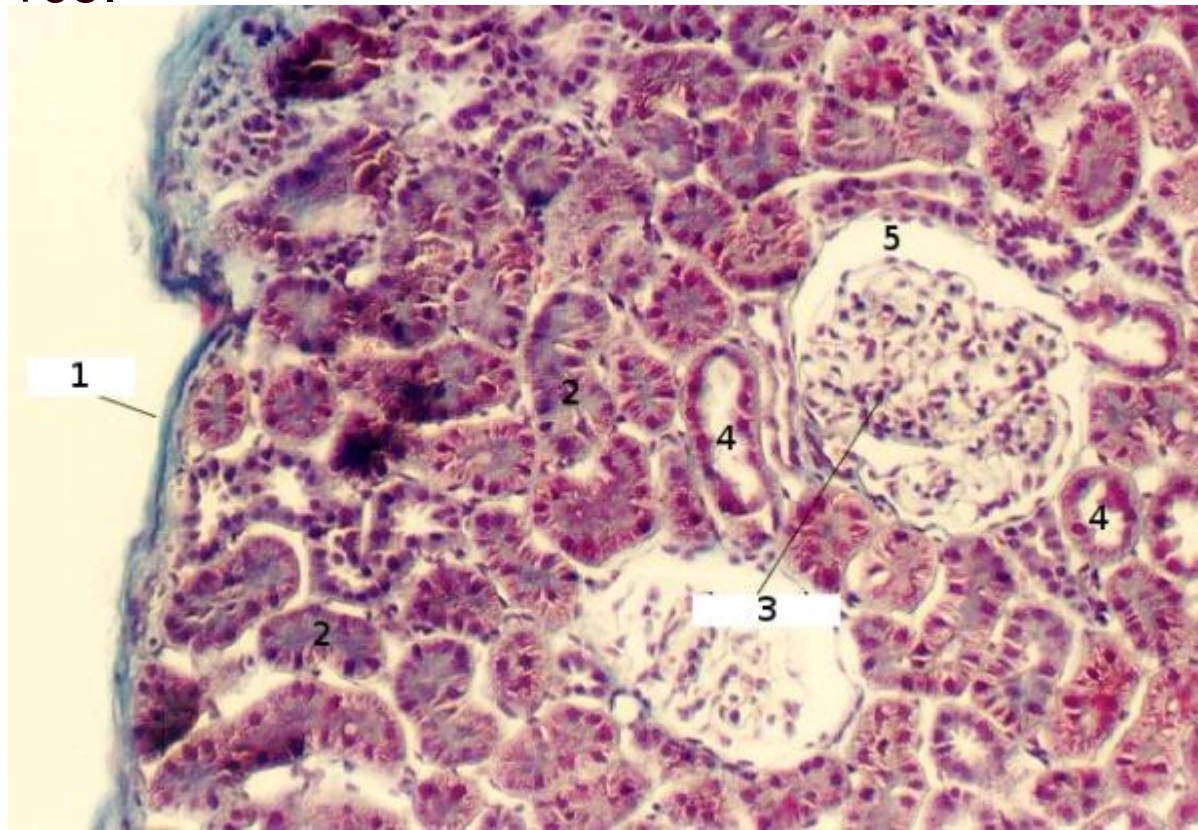
(164.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: disztális tubulus Pont: 0 Max: 1

(164.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: juxtaglomeruláris apparátus Pont: 0 Max: 1

165.



(165.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(165.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese kötőszövetes tokja Pont: 0 Max: 1

(165.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: proximális tubulus Pont: 0 Max: 1

(165.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: glomerulus Pont: 0 Max: 1

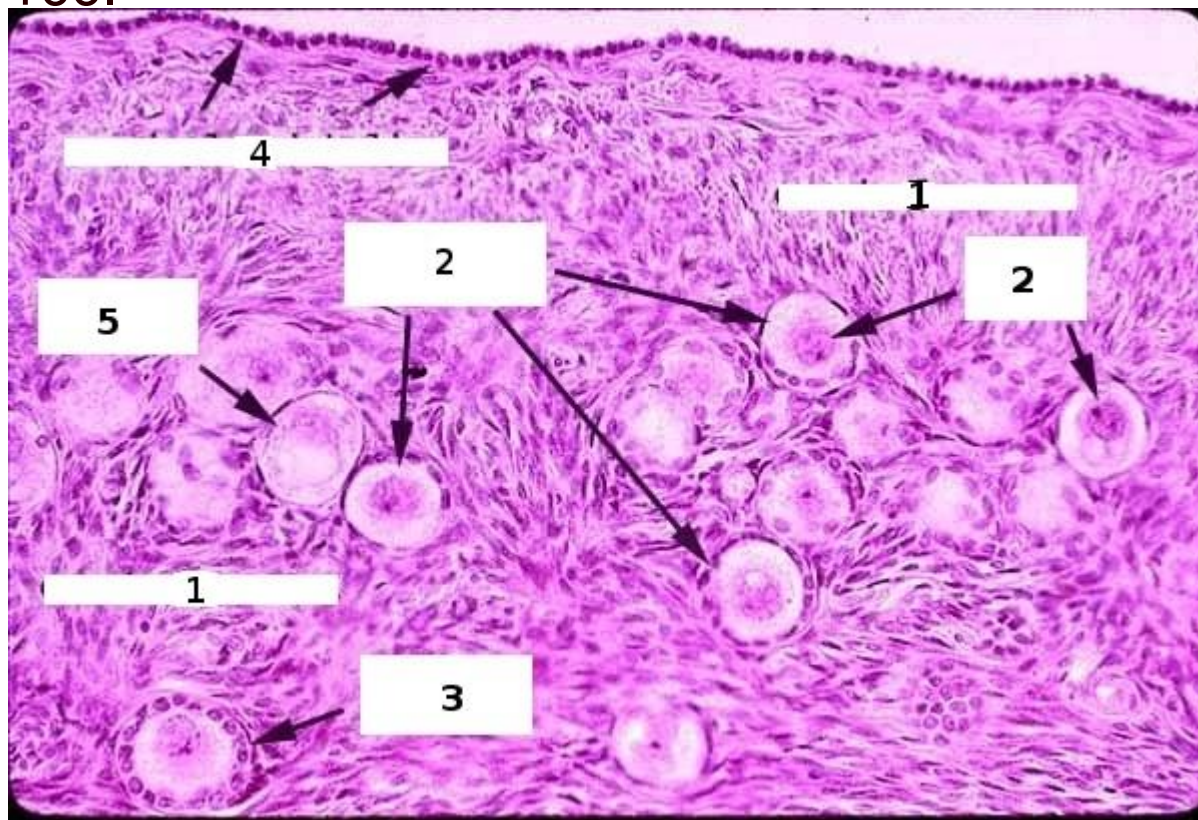
(165.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **disztális tubulus** Pont: 0 Max: 1

(165.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **Bowmann tok része** Pont: 0 Max: 1

166.



(166.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: **petefészek-ovarium** Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(166.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **petefészek kéregállomány** Pont: 0 Max: 1

(166.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **primordiális tüsző** Pont: 0 Max: 1

(166.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: **primer tüsző** Pont: 0 Max: 1

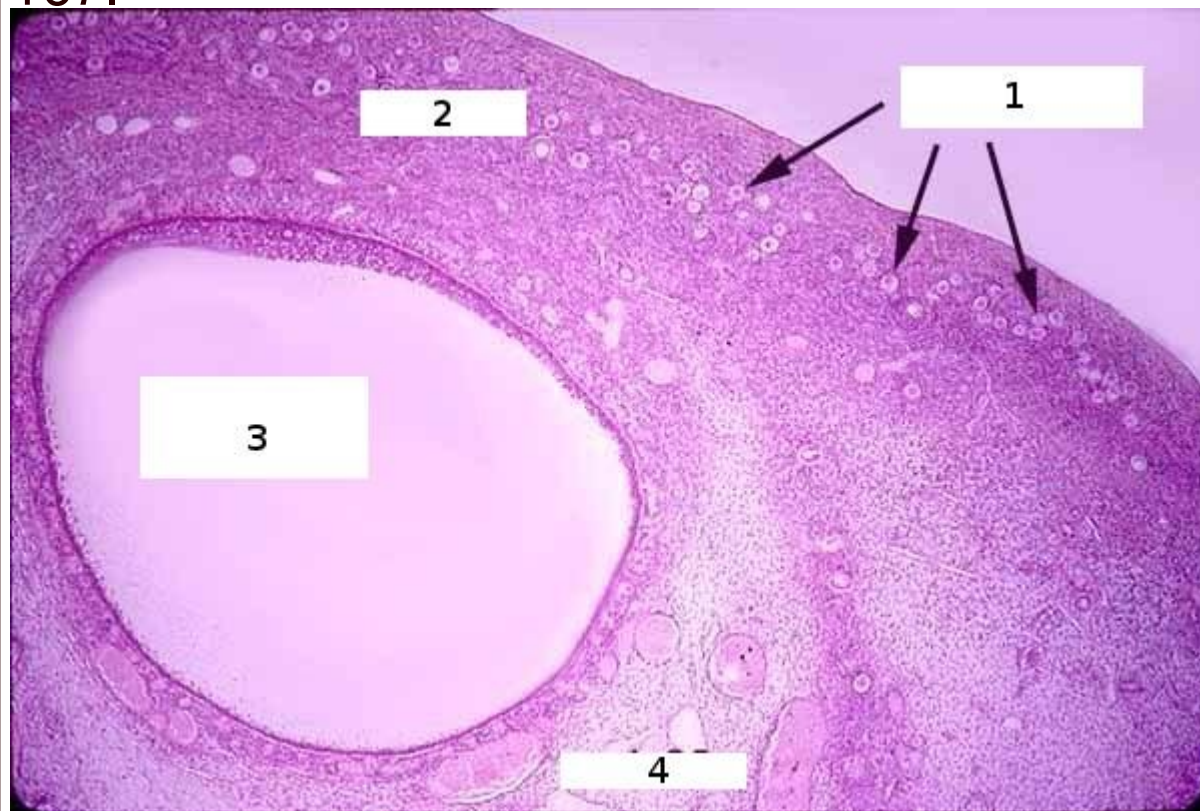
(166.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: generatív hám Pont: 0 Max: 1

(166.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: atrézia Pont: 0 Max: 1

167.



(167.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek-ovarium Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(167.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: primordiális tüszők Pont: 0 Max: 1

(167.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek kéregállomány Pont: 0 Max: 1

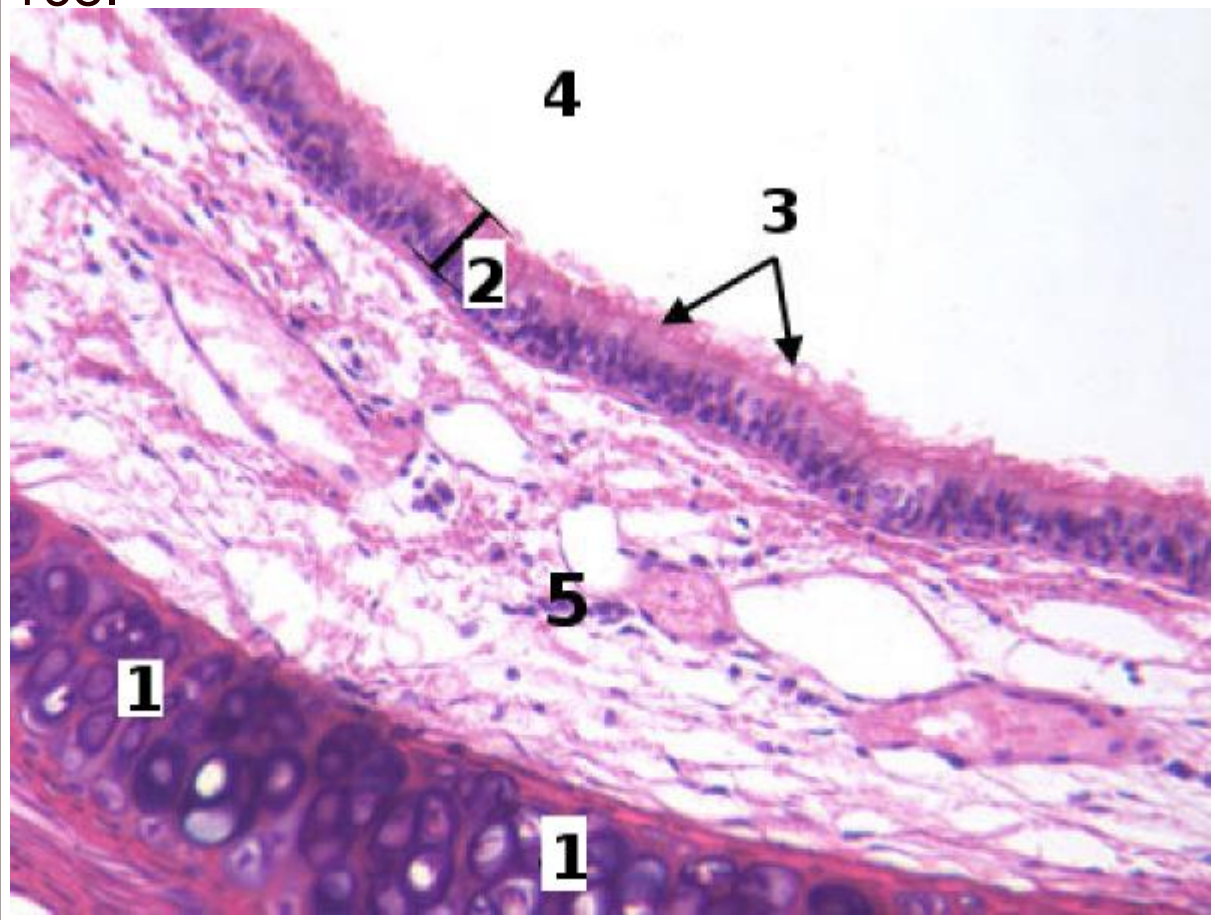
(167.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: tercier, Graaf tüsző Pont: 0 Max: 1

(167.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: petefészek velőállomány Pont: 0 Max: 1

168.



(168.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső-trachea Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(168.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: porc Pont: 0 Max: 1

(168.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: nyálkahártya-mucosa, többmagsoros csillós hám Pont: 0 Max: 1

(168.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: csillók Pont: 0 Max: 1

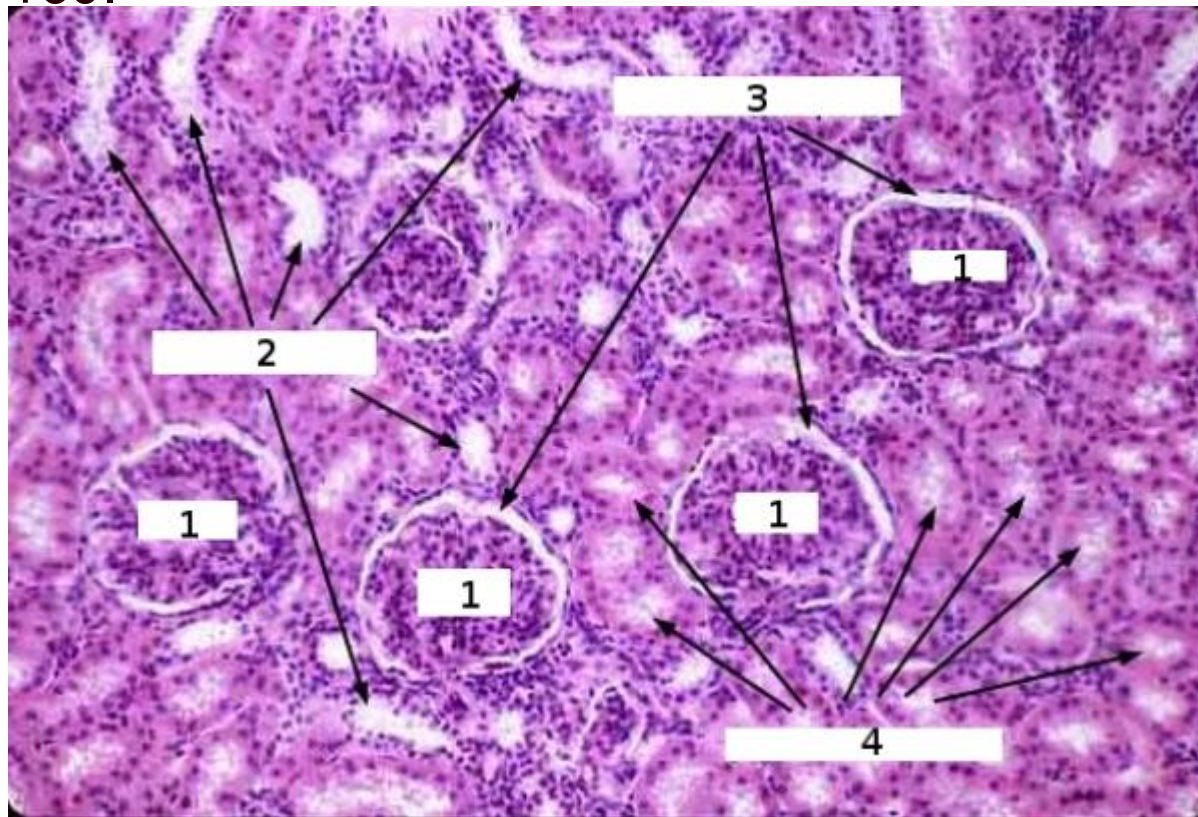
(168.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső ürege Pont: 0 Max: 1

(168.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

169.



(169.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vese-ren Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(169.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: glomerulus Pont: 0 Max: 1

(169.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

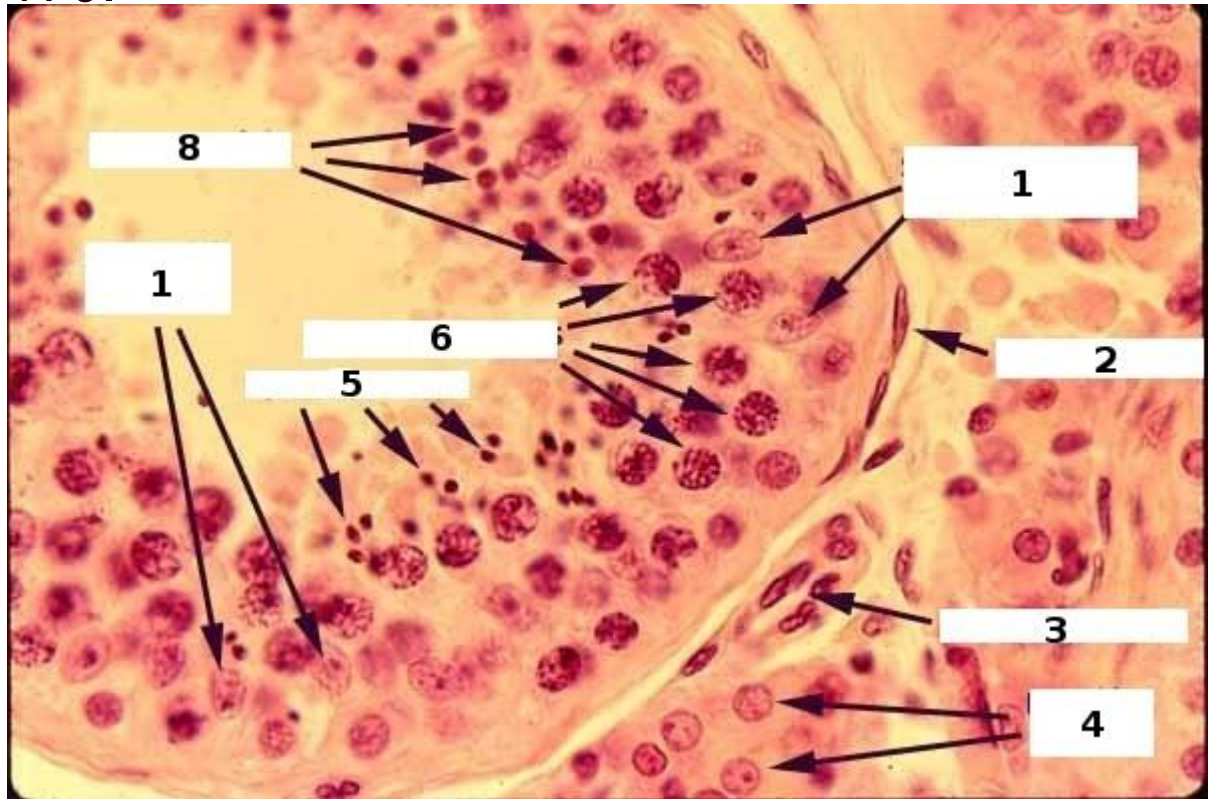
Kitöltetlen. Megfejtés: disztális tubulus Pont: 0 Max: 1

(169.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: Bowmann tok része Pont: 0 Max: 1

(169.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

170.



(170.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(170.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: Sertori sejt Pont: 0 Max: 1

(170.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: miofibroblaszt Pont: 0 Max: 1

(170.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: kapilláris Pont: 0 Max: 1

(170.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: Leydig sejt Pont: 0 Max: 1

(170.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: spermium Pont: 0 Max: 1

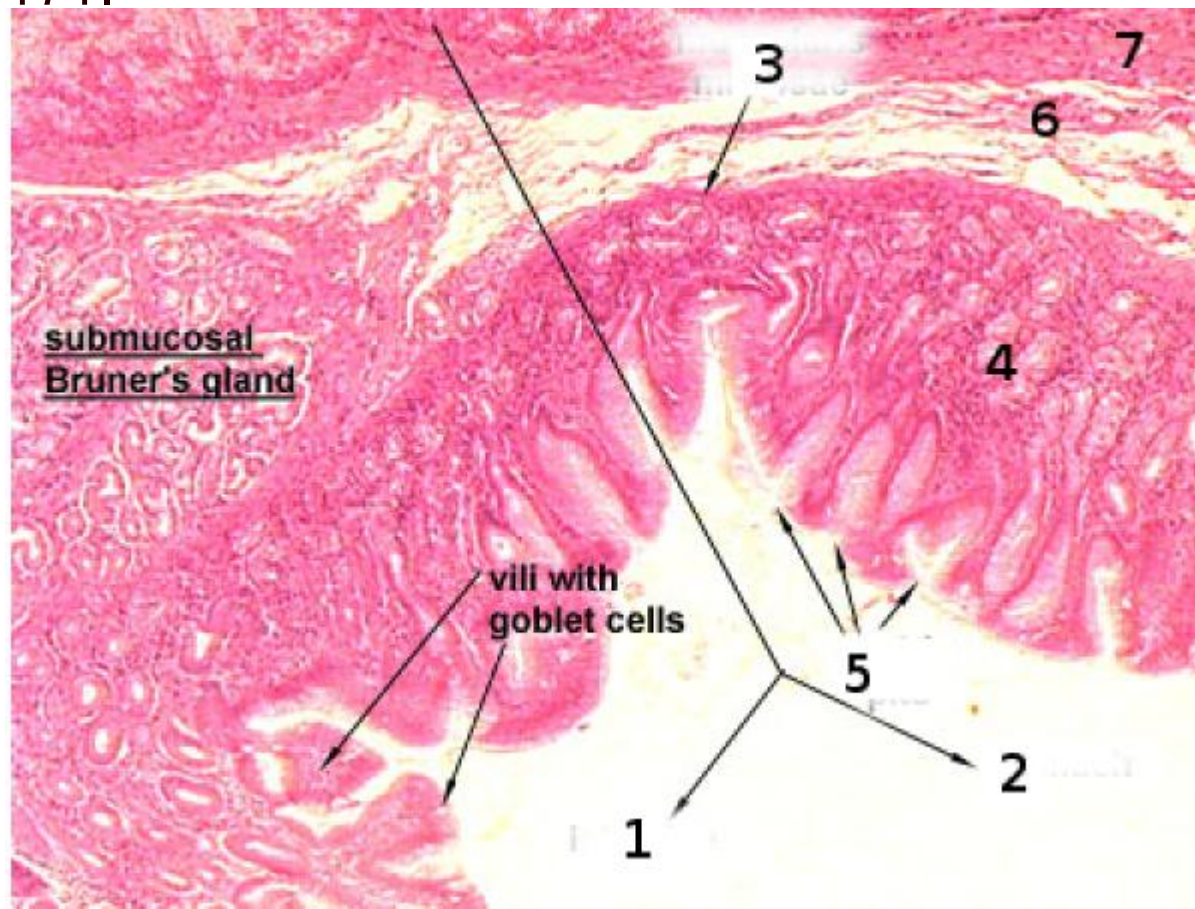
(170.7) A(z) 6 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: spermatogonium Pont: 0 Max: 1

(170.8) A(z) 8 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: spermatocyta Pont: 0 Max: 1

171.



(171.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomor vékonybél átmenet Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(171.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: vékonybél-intestinum tenue Pont: 0 Max: 1

(171.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomor-ventriculus s. gaster Pont: 0 Max: 1

(171.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: nyálkahártya-mucosa izomrétege, lamina muscularis mucosae Pont: 0

(171.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: nyálkahártya-mucosa Pont: 0 Max: 1

(171.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: gyomorgödrök-foveola gastrica Pont: 0 Max: 1

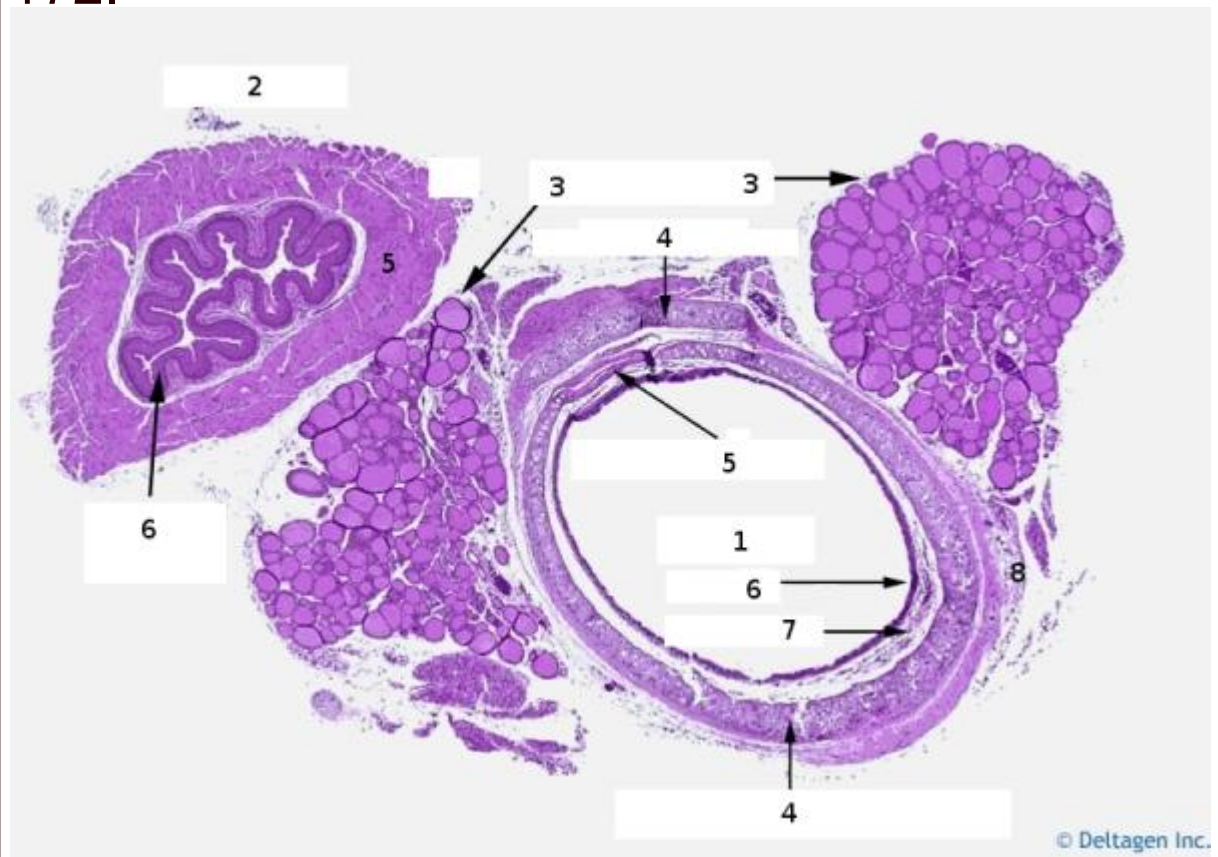
(171.7) A(z) 6 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

(171.8) A(z) 7 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: izomréteg Pont: 0 Max: 1

172.



(172.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: nyelőcső és légcső Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(172.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső-trachea Pont: 0 Max: 1

(172.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: nyelőcső-oesophagus Pont: 0 Max: 1

(172.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: pajzsmirigy-glandula thyreoidea Pont: 0 Max: 1

(172.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: porc Pont: 0 Max: 1

(172.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: izomréteg Pont: 0 Max: 1

(172.7) A(z) 6 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: nyálkahártya-mucosa Pont: 0 Max: 1

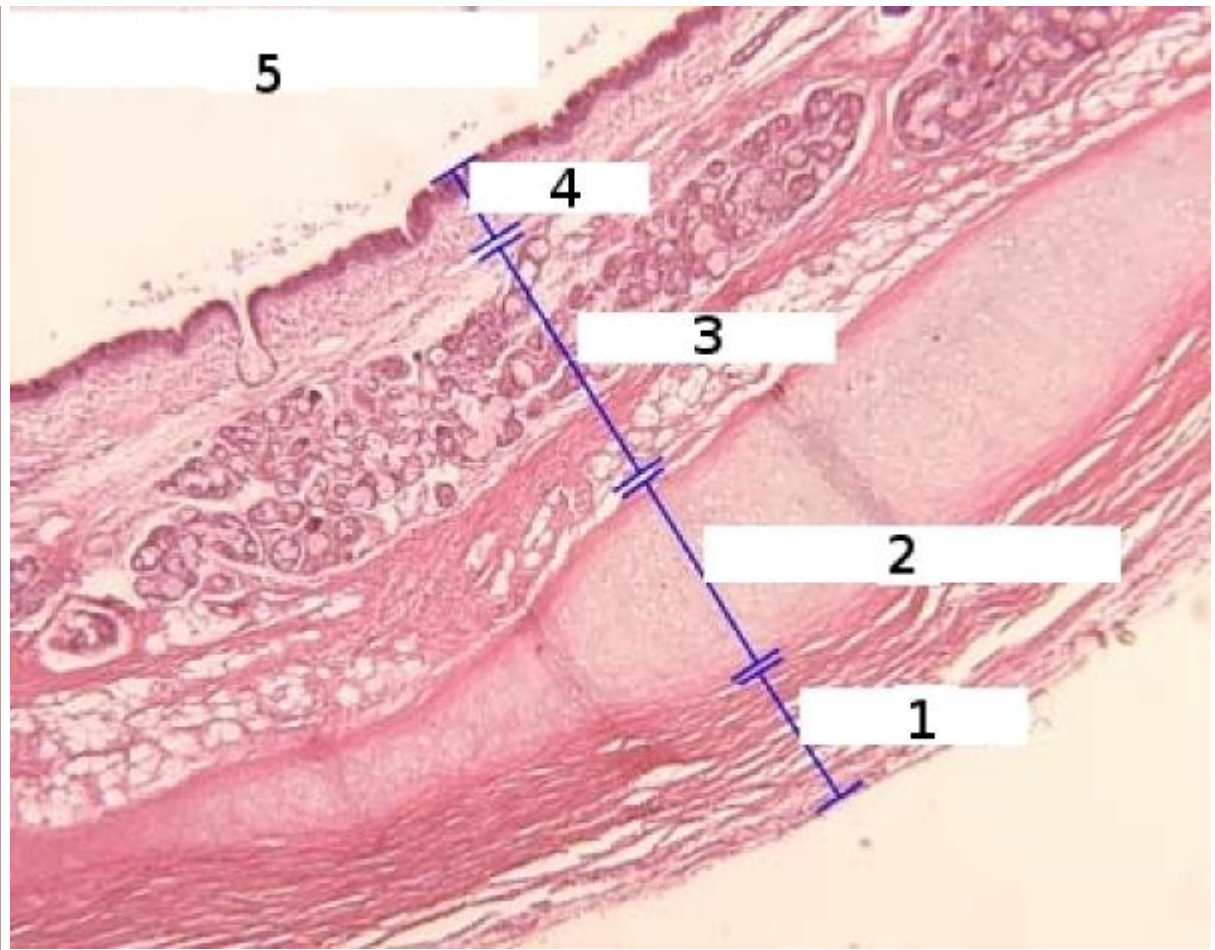
(172.8) A(z) 7 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

(172.9) A(z) 8 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

173.



(173.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső-trachea Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(173.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

(173.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: porc Pont: 0 Max: 1

(173.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

(173.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: mucosa Pont: 0 Max: 1

(173.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: légcső ürege Pont: 0 Max: 1

174.



(174.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: nyelőcső Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(174.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

(174.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: izomréteg Pont: 0 Max: 1

(174.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: submucosa Pont: 0 Max: 1

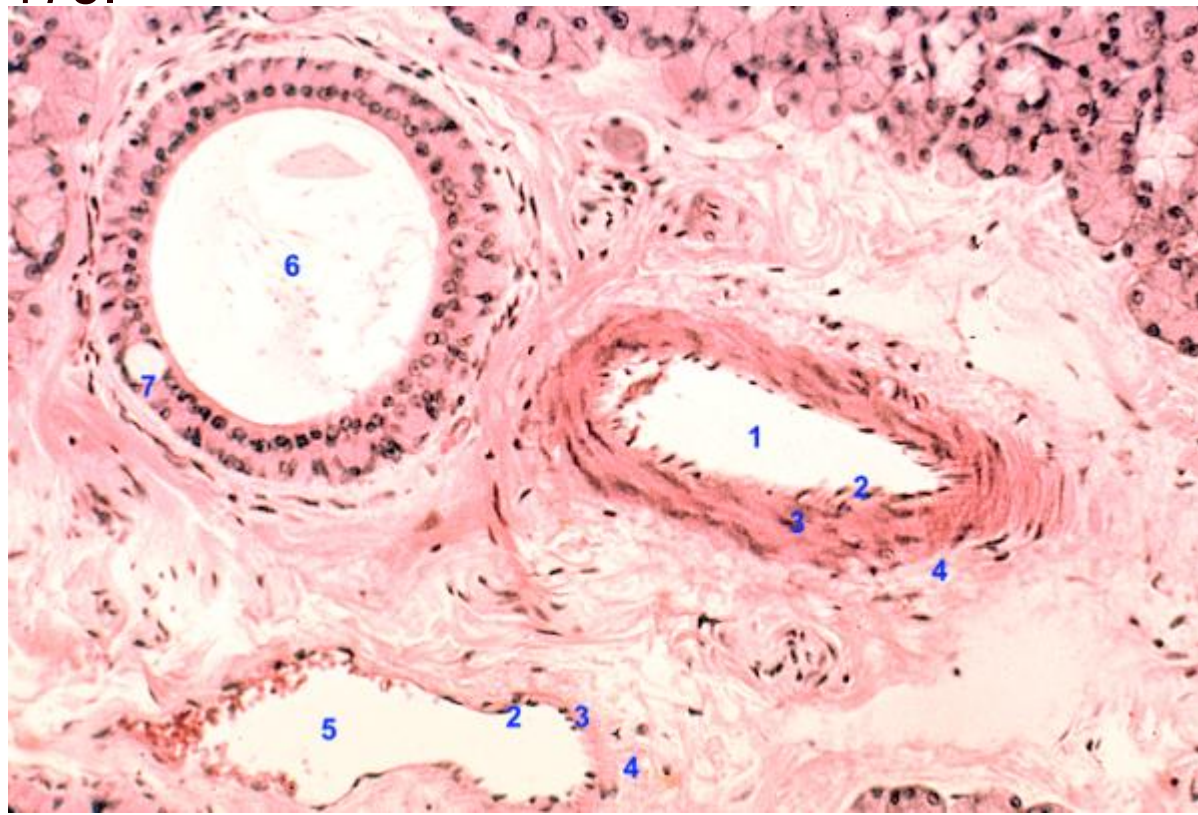
(174.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: mucosa Pont: 0 Max: 1

(174.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: lumen Pont: 0 Max: 1

175.



(175.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: tápcsatornában nyálkahártya Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(175.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: artéria Pont: 0 Max: 1

(175.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: endothelium-intima Pont: 0 Max: 1

(175.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: media Pont: 0 Max: 1

(175.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: adventitia Pont: 0 Max: 1

(175.6) A(z) 5 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: véna Pont: 0 Max: 1

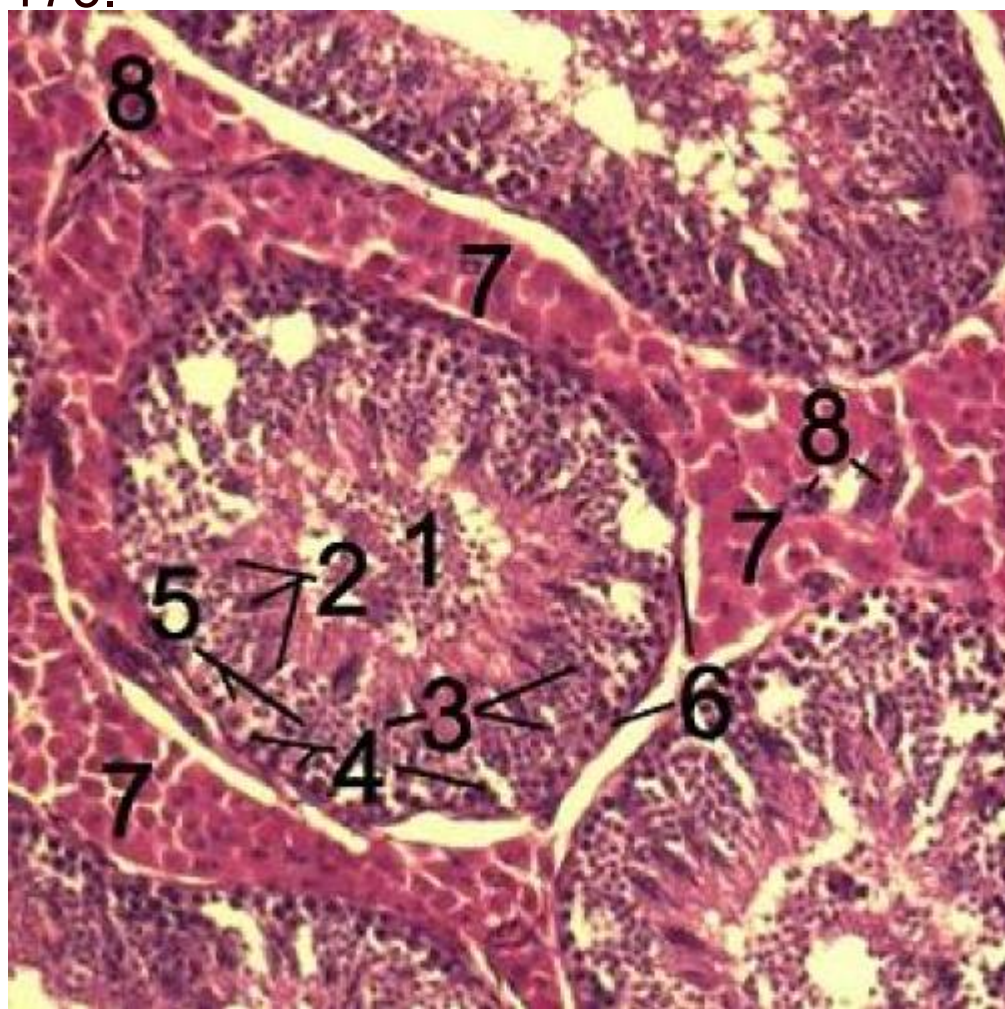
(175.7) A(z) 6 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: mirigy kivezető nyílása Pont: 0 Max: 1

(175.8) A(z) 7 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: köbhám Pont: 0 Max: 1

176.



(176.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(176.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: spermium Pont: 0 Max: 1

(176.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: spermátida Pont: 0 Max: 1

(176.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: spermatoocita Pont: 0 Max: 1

(176.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: spermatoogonium Pont: 0 Max: 1

(176.6) A(z) 5 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: Sertori sejtek Pont: 0 Max: 1

(176.7) A(z) 6 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: membrana basalis Pont: 0 Max: 1

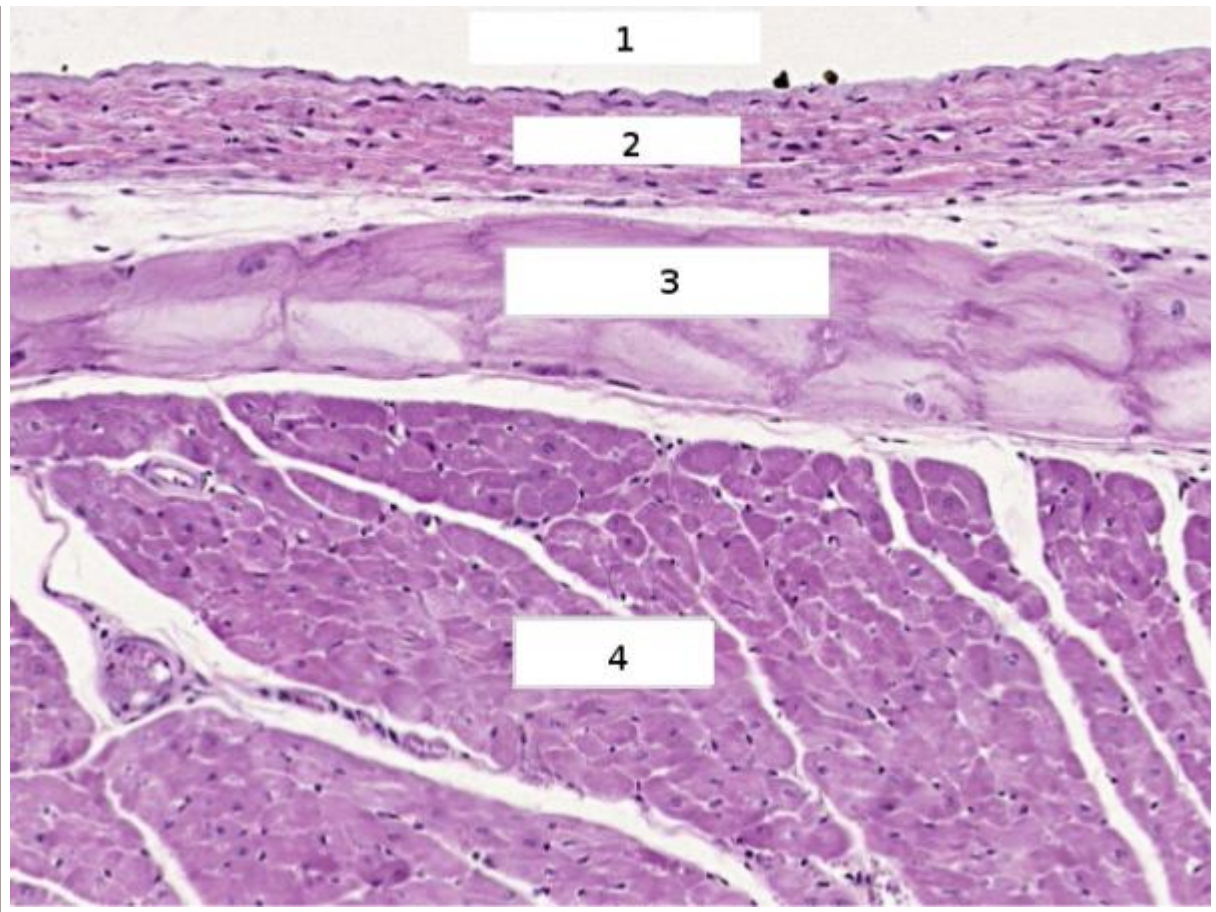
(176.8) A(z) 7 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: myeloid sejtek Pont: 0 Max: 1

(176.9) A(z) 8 jelű rész neve: [Válasszon] ▼

Kitöltetlen. Megfejtés: Leydig sejtek Pont: 0 Max: 1

177.



(177.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: szív - cor Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(177.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: Szívkamra ürege Pont: 0 Max: 1

(177.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: Endocardium Pont: 0 Max: 1

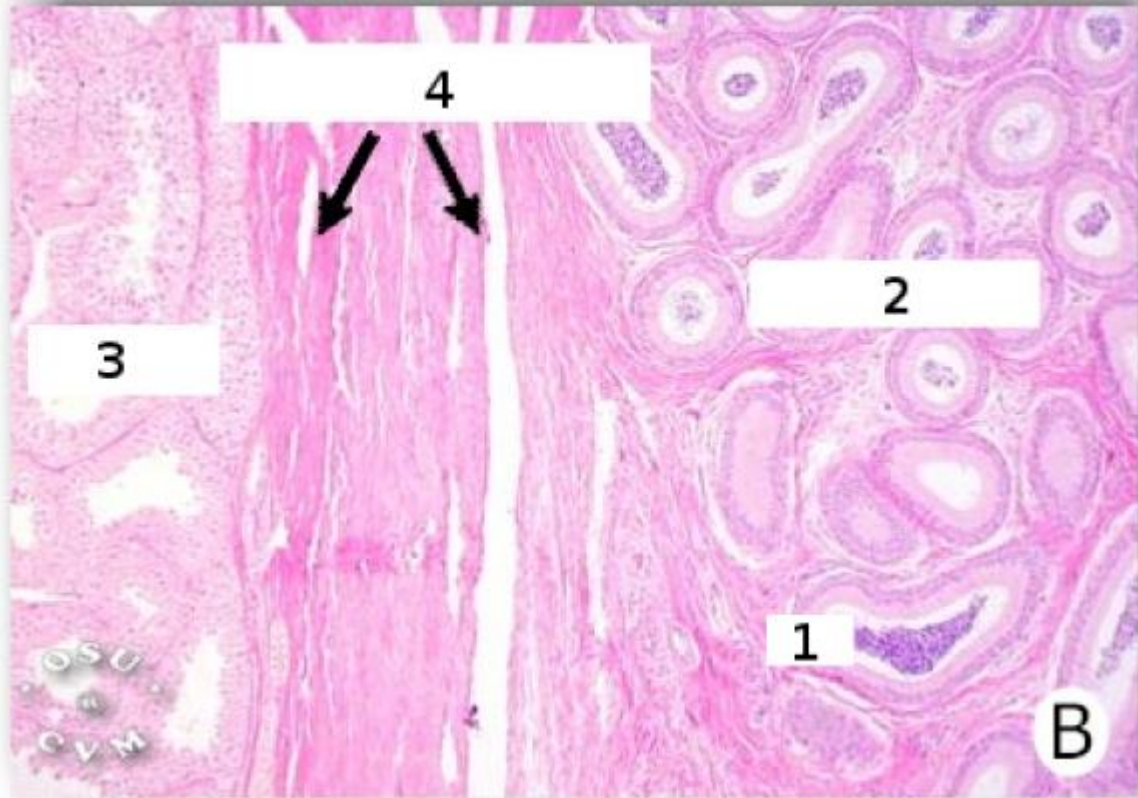
(177.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: Purkinje rostok Pont: 0 Max: 1

(177.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: Myocardium - szívizom Pont: 0 Max: 1

178.



(178.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép? [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here mellékherével Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(178.2) A(z) 1 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: spermiumok Pont: 0 Max: 1

(178.3) A(z) 2 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: mellékhere-epididymis Pont: 0 Max: 1

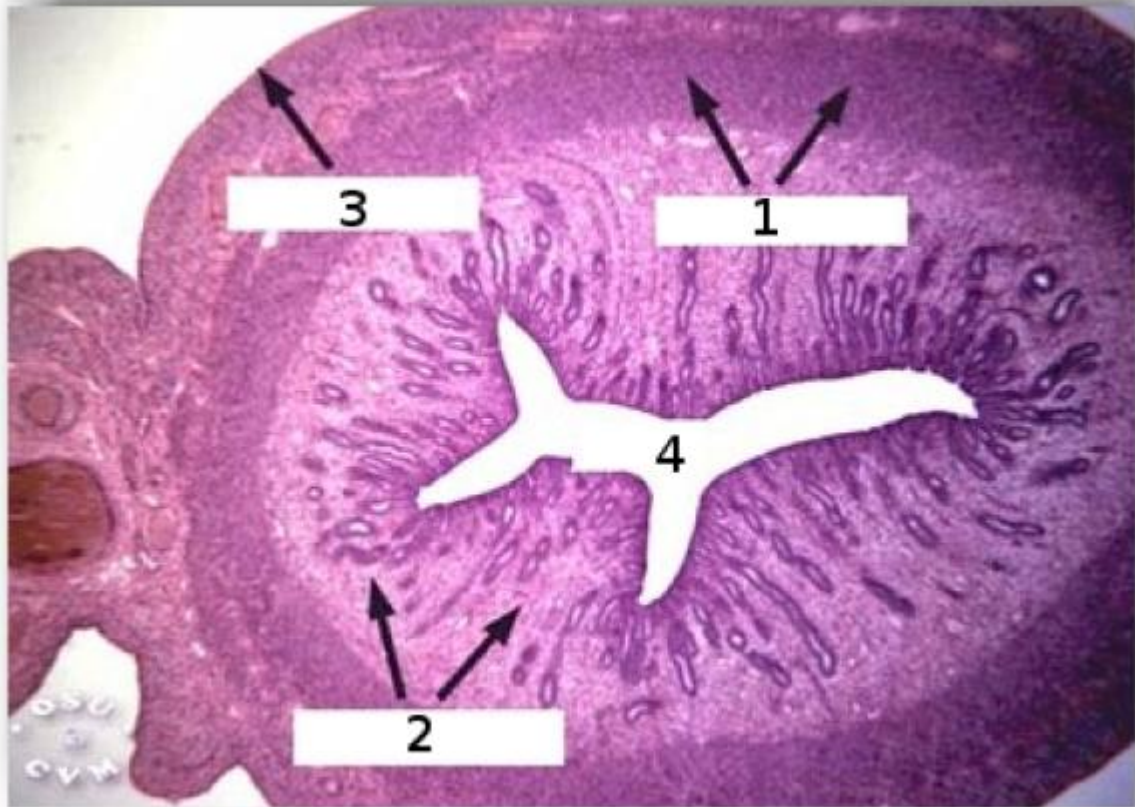
(178.4) A(z) 3 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here-testis Pont: 0 Max: 1

(178.5) A(z) 4 jelű rész neve: [Válasszon]

Kitöltetlen. Megfejtés: here kötőszövetes tokja Pont: 0 Max: 1

179.



(179.1) Melyik szervet/szövetet ábrázolja a kép?

Kitöltetlen. Megfejtés: méh-uterus Pont: 0 Max: 1

Nevezze meg a számozott részeket!

(179.2) A(z) 1 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: miometrium Pont: 0 Max: 1

(179.3) A(z) 2 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: endometrium Pont: 0 Max: 1

(179.4) A(z) 3 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: perimetrium Pont: 0 Max: 1

(179.5) A(z) 4 jelű rész neve:

Kitöltetlen. Megfejtés: méh lumene Pont: 0 Max: 1