

27. Phần giao cảm hệ thần kinh tự chủ có tác dụng:

A. Giãn mạch ngoại biên.

☒ B. Giãn phế quản.

C. Co thành bàng quang.

D. Co đồng tử.

E. Tăng tiết nước bọt.

28. Phần đối giao cảm hệ thần kinh tự chủ có đặc điểm:

A. Trung ương chỉ có ở thân não.

B. Sợi trước hạch ngắn nhưng sợi sau hạch lại rất dài.

☒ C. TK lang thang là dây TK sơ đại diện cho đối giao cảm.

D. A, B đúng.

E. A, B và C đúng.

29. Màng cứng tủy tận hết ở ngang mức:

A. Tận cùng của tủy gai.

B. Tận hết của màng mềm tủy.

☒ C. Đốt sống cùng II.

D. Lỗ cùng.

E. A và B.

30. Cơ nào sau đây KHÔNG có trong khẩu cái mềm:

☒ A. Cơ nâng màn khẩu cái

B. Cơ lưỡi gà

C. Cơ khẩu cái lưỡi

D. Cơ khẩu cái hầu

☒ E. A, B, C, D đều là cơ của khẩu cái mềm

31. Eo họng là:

☒ A. Ranh giới giữa ổ miệng và hầu miệng

B. Được giới hạn bởi thành sau hầu

C. Giới hạn bên là cung khẩu cái hầu

☒ D. Ngã tư đường hô hấp và đường tiêu hóa

E. Cả A và B đúng

32. Các thành phần sau đều góp phần tạo nên trần ổ mũi, NGOÀI TRỪ:

A. Xương sàng

B. Xương lá mía

C. Xương bướm

☒ D. Xương hàm trên

E. Xương trán

33. Mũi ngoài chức năng dẫn khí, nó còn có chức năng:

A. Phát âm

☒ B. Làm ấm không khí

C. Tham gia vào động tác nuốt

D. A, B đúng

E. A, B, C đúng

34. Cấu trúc hiện diện ở thành chũm của hòm nhĩ là:

A. Mõm hình ốc

B. Đám rối nhĩ

☒ C. Gò tháp

D. Lỗ ống thần kinh mặt

E. Lỗ ống bán khuyên ngoài

35. Đường chéo là một chi tiết có ở sụn:

☒ A. Sụn giáp

B. Sụn phễu

C. Sụn chêm

D. Sụn nắp

E. Sụn nhẫn

36. Số 3 ở hình bên là: ...*Xương ổ mắt*...

37. Số 4 ở hình bên là: ...*Cơ nâng mí trên*...

38. Hạch nhãn hầu nằm ở:

A. Ổ miệng

☒ B. Ty hầu

C. Khẩu hầu

D. Thanh hầu

E. Một nơi khác

39. Bờ sau khẩu cái mềm dính vào:

A. Cung răng lợi

B. Lưỡi

C. Sàng miệng

D. Khẩu cái cứng

☒ E. Một nơi khác

40. Một chi tiết nằm ở màng nhĩ là:

A. Mõm hình ốc

B. Cổng ốc tai

D. Khe xoắn ốc

E. Màng tiền đình

☒ C. Nếp búa trước

41. Khi nói về răng, câu nào sau đây SAI:

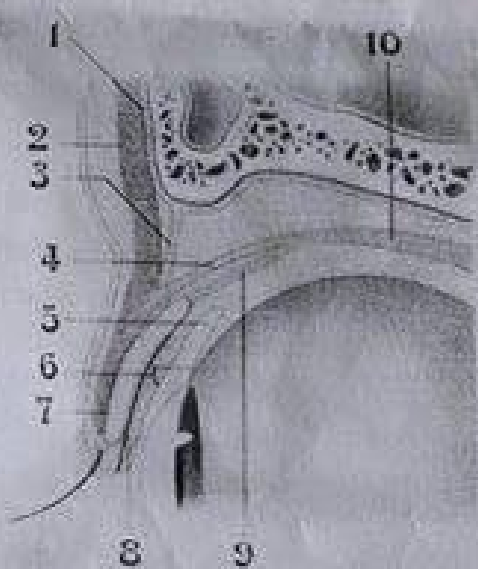
A. Răng sữa bắt đầu mọc từ lúc 6 tháng tuổi

B. Thân răng là phần răng được phủ bởi men răng

☒ C. Răng cối trên có hai chân, răng cối dưới có ba chân

D. Mặt khớp là mặt tiếp xúc với răng đối diện

E. Răng tiền cối chỉ có một núm trên mặt nhai



42. Giới hạn sau của tiền đình miệng là:

- A. Lưỡi  
B. Răng  
C. 2 môi  
D. 2 má  
E. Cung răng lợi

43. Thành phần nào sau đây **KHÔNG** tham gia vào chức năng nghe:

- A. Soan nang và cầu nang  
B. Các ống bán khuyên màng  
C. A và B đúng  
D. A và B đúng  
E. A, B và C đúng

44. Thần kinh vận nhãn **KHÔNG** chi phối:

- A. Các cơ thẳng  
B. Cơ chéo trên  
C. Cơ chéo dưới  
D. A và B  
E. B và C

Thần kinh ngoài → ?

45. Khi nói về bộ lệ ở mắt, câu nào **ĐÚNG**

- A. Tuyến lệ nằm trong nhãn cầu  
B. Bộ lệ gồm: tuyến lệ, hồ lệ, túi lệ, tiểu quản lệ và ống lệ mũi  
C. Ống lệ mũi đổ nước mắt vào mũi qua ngách mũi giữa  
D. Nước mắt có tác dụng làm ẩm giác mạc  
E. Không phải các câu trên

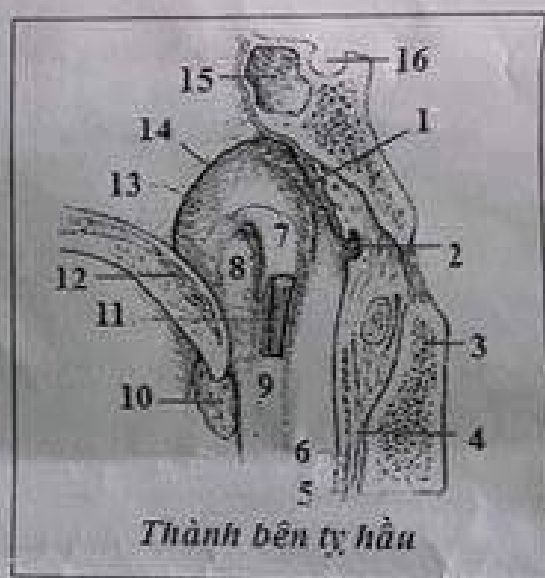
46. Số 9 ở hình bên là:

- A. Ngách hầu  
B. Cơ Khẩu cái hậu  
C. Gò cơ nâng  
D. Nếp vòm hầu  
E. Một tên khác

47. Số 14 ở hình bên là:

- A. Xương bướm  
B. Bờ sau vách mũi  
C. Cung khẩu cái lưỡi  
D. Cung khẩu cái hầu  
E. Lỗ hầu vòm tai

Lỗ mũi sau



Thành bên ty hầu

48. Cơ nào sau đây có nhiệm vụ mở thanh môn:

- A. Cơ nhân phễu sau  
B. Cơ phễu ngang và chéo  
C. Cơ nhân phễu bên  
D. Cơ giáp phễu  
E. Cơ nhân giáp

49. Khi nói về các lớp vỏ của nhãn cầu, câu nào sau đây là **ĐÚNG**:

- A. Rãnh cùng mạc là nơi giác mạc nối với cùng mạc  
B. Võng mạc là lớp trong cùng của nhãn cầu đi từ đĩa thị đến miệng thất  
C. Đĩa thần kinh thị tạo bó dây thần kinh thị và nơi nhận ánh sáng  
D. A và B đúng  
E. A, B, C đúng

50. Mạc tiền đình:

- A. Đi từ mảnh xương xoắn đến dây chằng ốc tai  
B. Ngăn cách thang tiền đình và thang nhĩ  
C. A và C đúng

- C. Ngăn cách nội dịch và ngoại dịch  
E. A, B và C đúng

51. DM buồng trứng là nhánh của DM:

- A. DM chậu trong  
B. DM chậu ngoài  
C. DM mạc treo tràng trên  
D. DM chủ bụng  
E. DM mạc treo tràng dưới

52. Trong đáy chậu có hai khoang đáy chậu nông và sâu, tuyến hành niệu đạo nằm ở:

- A. Khoang dưới da  
B. Khoang đáy chậu nông  
C. Khoang đáy chậu sâu  
D. Dưới mạc niệu dục trên  
E. Không phải các câu trên

53. Hình dáng gấp góc của ống hậu môn trực tràng, liên quan một cơ ở hoành chậu hông là:

- A. Cơ mu - trực tràng  
B. Cơ mu - cụt  
C. Cơ ngồi - cụt  
D. Cơ cụt  
E. Không phải các câu trên

54. Vật trên buồng trứng là di tích ống trung thận, tìm thấy trong cơ quan:

- A. Buồng trứng  
B. Tử cung  
C. Dây chằng rộng  
D. Dây chằng tròn tử cung  
E. Âm đạo

55. Túi bầu dục ở trên lối tinh là di tích của cơ quan của nữ giới là:  
 A. Buồng trứng B. Vòi tử cung ☒ C. Tử cung  
 D. Phần trên âm đạo E. Phần dưới âm đạo
56. Thận móng ngựa là một bất thường trong thời kỳ phôi thai, đó là:  
 A. Thận không di chuyển lên trên được B. Sự dính nhau của cực trên  
☒ C. Sự dính nhau của cực dưới D. Sự xoay của thận  
 E. Không phải các câu trên
57. Một dây chằng (Dc) có thể tìm thấy trong ống bẹn là:  
 A. Dc treo buồng trứng B. Dc riêng buồng trứng C. Dc rộng  
☒ D. Dc tròn tử cung E. Dc mu bàng quang
58. Khi ĐM tử cung đi từ thành bên chậu hông đến tử cung, có bất chéo một cấu trúc, đó là:  
 A. ĐM buồng trứng B. Dc riêng C. Mạc treo buồng trứng  
☒ D. Niệu quản E. Dc tròn tử cung
59. Gây tê tam giác niệu dục chủ yếu nhằm vào dây:  
 A. TK chậu bên B. TK chậu hạ vị C. TK bì đùi sau  
☒ D. TK thẹn E. TK sinh dục đùi
60. Cơ có chức năng nâng đỡ tử cung là:  
 A. Cơ hành xỏp B. Cơ ngồi hang C. Cơ thắt niệu đạo  
☒ D. Cơ nâng hậu môn E. Cơ bịt trong
61. Cơ bao bọc tuyến tiền đình lớn là:  
☒ A. Cơ hành xỏp B. Cơ ngồi hang C. Cơ thắt niệu đạo  
 D. Cơ nâng hậu môn E. Cơ bịt trong
62. Cơ nằm trên bề mặt thân dương vật là:  
☒ A. Cơ hành xỏp B. Cơ ngồi hang C. Cơ thắt niệu đạo  
 D. Cơ nâng hậu môn E. Cơ bịt trong
63. Trong hệ sinh sản nữ KHÔNG có cấu trúc:  
 A. Buồng trứng B. Tử cung C. Âm đạo ☒ D. Niệu đạo E. Vú
64. Động mạch tử cung là nhánh của:  
☒ A. ĐM chậu trong B. ĐM chậu ngoài C. ĐM bàng quang dưới  
 D. ĐM trực tràng giữa E. ĐM thẹn trong
65. Vị trí của tử cung trong chậu hông nữ:  
 A. Phía trước bàng quang B. Phía sau trực tràng  
☒ C. Trước bàng quang và trước trực tràng ☒ D. Sau bàng quang và trước trực tràng  
 E. Không phải các câu trên
66. Phương tiện cố định tử cung là:  
 A. Dây chằng tròn B. Dây chằng ngang cổ C. Dây chằng rộng  
 D. Dây chằng tử cung - cùng ☒ E. Tất cả các câu trên
67. Buồng trứng nằm áp vào hố buồng trứng, đáy của hố có cấu trúc chạy qua là:  
 A. Niệu quản B. ĐM chậu trong ☒ C. Thần kinh bịt  
 D. Thần kinh sinh dục đùi E. Không phải các câu trên
68. Ở phụ nữ sinh sản nhiều, buồng trứng có thể nằm ở vị trí khác và thay đổi tùy theo bàng quang đầy hay không, đó là:  
 A. Thành sau dây chằng rộng ☒ B. Túi cùng tử cung trực tràng  
 C. Túi sa của thoát vị đùi D. A, B và C đúng  
 E. Không phải những câu trên
69. Bờ trước của buồng trứng liên quan với:  
☒ A. Thành chậu bên ☒ B. Mạc treo buồng trứng C. Vòi tử cung  
 D. Góc bên tử cung E. Cạnh bên tử cung
70. Trứng thụ tinh ở phễu vòi, và đi vào làm tổ trong buồng tử cung. Thời gian từ lúc thụ tinh đến lúc làm tổ dự đoán khoảng:  
 A. 24 giờ B. 72 giờ ☒ C. 5 ngày D. 10 ngày E. 15 ngày
71. Tất cả cấu trúc sau đều bất chéo cơ trên, NGOẠI TRỪ:  
 A. ĐM buồng trứng B. Niệu quản ☒ C. Dây chằng tròn tử cung  
 D. ĐM tử cung E. Thần thất lưng cùng

72. Cung cấp máu cho buồng trứng là các động mạch sau:  
 A. DM buồng trứng B. DM tử cung  
 C. Nhánh buồng trứng của động mạch tử cung E. Chỉ có A và C đúng
73. Tua vòi dính với buồng trứng (tua buồng trứng) là cấu trúc làm dễ hiện tượng sau:  
 A. Sự thụ tinh trứng B. Sự lấy trứng (pick-up)  
 C. Sự di chuyển trứng trong vòi tử cung D. Sự sản xuất Estrogen và Progesteron  
 E. Không phải hiện tượng trên
74. Những thay đổi cấu trúc giải phẫu nào làm trở ngại sự lấy trứng:  
 A. Tua buồng trứng dài B. Hẹp lỗ bụng của vòi tử cung  
 C. Tử cung ngả sau D. Tất cả các câu trên  
 E. Không phải các câu trên
75. Có nhiều vị trí cho thai ngoài tử cung, vị trí nào thường gặp nhất:  
 A. Vòi B. Bọng vòi C. Tua vòi D. Buồng trứng E. Ổ bụng
76. Xương trán có đặc điểm nào sau đây:  
 A. Là xương đôi, bên trong có 2 xoang trán: bên phải và bên trái. S  
 B. Giữa hai phần ổ mắt là khuyết sàng.  
 C. Tạo nên phần trước vòm sọ, nhưng không tạo nên nền sọ. S  
 D. Mặt trong có mào gà để liềm đại não bám. S E. Cả B, C và D.
77. Phần nền của xương chẩm có đặc điểm:  
 A. Tiếp khớp với thân xương bướm. B. Tham gia tạo hồ sọ sau.  
 C. Nằm phía sau lỗ lớn xương chẩm. D. A và B. E. A, B và C.
78. Rãnh lệ là một chi tiết thuộc về:  
 A. Xương sàng. B. Xương trán. C. Xương hàm trên.  
 D. Xương lệ. E. Một xương khác.
79. Xương thái dương có đặc điểm:  
 A. Gồm 3 phần trái, đá và nhĩ; nằm ở cả vòm sọ và nền sọ.  
 B. Phần đá chứa các cấu trúc của cả tai ngoài và tai trong.  
 C. Khớp nối với xương bướm và xương thái dương bên đối diện. V  
 D. Thường không có liên quan với TK mặt. E. Các câu trên đều sai.
80. Phần nào của xương bướm có thể quan sát thấy được ở mặt bên hộp sọ:  
 A. Cánh nhỏ. B. Cánh lớn. C. Thân.  
 D. Mỏm chân bướm. E. Các câu trên đều sai.
81. Tham gia tạo cả ổ mắt, ổ mũi và ổ miệng là:  
 A. Xương trán. B. Xương khẩu cái. C. Xương sàng.  
 D. B và C. E. Các câu trên đều sai.
82. Các cơ bám da vùng mặt có đặc điểm:  
 A. Thường tập trung bám quanh các lỗ tự nhiên. V  
 B. Do dây thần kinh sọ sọ V chỉ phối vận động.  
 C. Là phương tiện biểu đạt tình cảm một cách tự động của con người.  
 D. Gồm có cả cơ mút và cơ cắn. S E. Các câu trên đều đúng S
83. Cơ ức đòn chũm có các đặc điểm sau, NGOẠI TRỪ:  
 A. Thuộc lớp nông vùng cổ trước. V  
 B. Đi từ xương ức và xương đòn đến mỏm chũm. V  
 C. Là cơ tùy hành của động mạch cảnh. V  
 D. Do nhánh bên đám rối thần kinh cổ nông chỉ phối. V  
 E. Có tác dụng nghiêng đầu và gập đầu.
84. Nằm chèn vào giữa DM và TM dưới đòn là:  
 A. Cơ thang. B. Cơ bậc thang trước. C. Cơ bậc thang giữa.  
 D. Cơ bậc thang sau. E. Cơ vai mỏng.
85. Cơ nào sau đây KHÔNG do dây TK sinh ba chi phối vận động:  
 A. Cơ mút. B. Cơ thái dương đỉnh. C. Cơ cắn.  
 D. Cơ chân bướm trong và chân bướm ngoài. E. A và B.

86. Ở vùng cổ, tuyến giáp nằm ở:

- A. Tam giác vai đòn.  
B. Tam giác dưới hàm.  
C. Tam giác cánh.  
☒ D. Tam giác cơ.  
E. Tam giác cằm.

87. Động mạch cảnh trong bắt đầu từ ngang mức:

- A. Bờ trên eo tuyến giáp.  
B. Bờ trên thùy tuyến giáp.  
C. Bờ trên sụn giáp.  
D. Bờ trên màng giáp móng.  
E. Các câu trên đều sai.

88. Động mạch nào sau đây có thể xuất phát trực tiếp từ động mạch dưới đòn:

- ☒ A. Vai xuống.  
B. Giáp dưới.  
C. Trên vai.  
D. Ngang cổ.  
E. Cổ sâu.

89. Ở vùng cổ, nhóm hạch bạch huyết cảnh - nhị thân thuộc về:

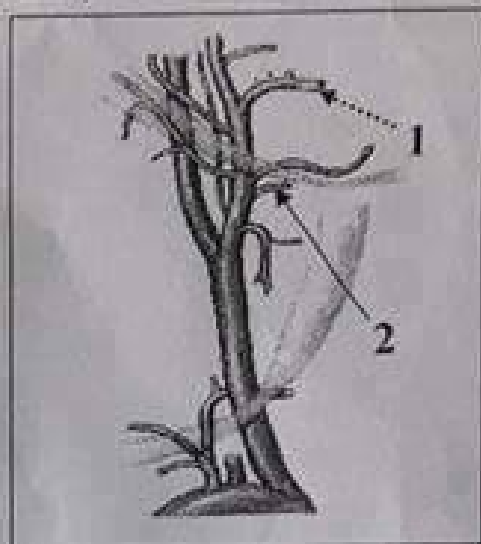
- A. Hạch cảnh - vai móng.  
B. Hạch dưới cằm.  
C. Hạch dưới hàm.  
D. Hạch bạch huyết cổ nông.  
☒ E. Hạch bạch huyết cổ sâu.

90. Chi tiết số 1 ở hình bên là:

- A. ĐM lưỡi.  
B. ĐM mặt.  
C. ĐM ngang mặt.  
☒ D. ĐM hàm.  
E. Không phải các tên trên.

91. Chi tiết số 2 ở hình bên là:

- A. ĐM mặt.  
B. ĐM hàm.  
C. ĐM giáp trên.  
D. ĐM cổ sâu.  
☒ E. Một tên khác. *ĐM lưỡi*



Nhánh bên của ĐM cảnh ngoài

92. Nói về tĩnh mạch cảnh trong, câu nào SAI:

- A. Là đường dẫn lưu máu chính của hộp sọ.  
☒ B. Có hành trên và hành dưới với các van tĩnh mạch ở bên trong. *(có van)*  
C. Có đoạn đi cùng với ĐM cảnh chung. *hộp sọ*  
D. Nhận máu của TM mặt chung và một số TM khác ở vùng cổ.  
E. Thường đổ trực tiếp về TM chủ trên.

93. Đám rối thần kinh cổ có các đặc điểm sau, NGOẠI TRỪ:

- A. Được tạo bởi các nhánh trước của 4 thần kinh gai sống cổ đầu tiên.  
☒ B. Còn được gọi là đám rối cổ nông.  
C. Các nhánh cảm giác ra nông ở khoảng 1/3 giữa bờ sau cơ ức đòn chũm.  
D. Cho nhánh nối với TK hạ thiệt (TK XII). *E. Cả B và D.*

94. Quai cổ KHÔNG cho nhánh vận động các cơ sau đây:

- A. Ưc móng.  
B. Vai móng.  
C. Ưc giáp.  
☒ D. Hàm móng.  
E. B và D.

95. Tổn thương lỗ tĩnh mạch cảnh, thành phần nào sau KHÔNG bị ảnh hưởng:

- A. TK lang thang.  
B. TK phụ.  
C. TM cảnh trong.  
☒ D. TK hạ thiệt.  
E. TK thiệt hầu.

96. Dây thần kinh nào sau đây KHÔNG đi qua khe ổ mắt trên:

- A. TK vận nhãn ngoài.  
B. TK vận nhãn.  
C. TK ròng rọc.  
D. TK mắt.  
☒ E. TK thị giác.

97. Nếu đứt dây TK lưỡi ở sát gần lưỡi, tổn thương nào sau đây có thể xuất hiện:

- A. Mất cảm giác vị giác của 2/3 trước lưỡi.  
☒ B. Mất cảm giác thân thể của 2/3 trước lưỡi.  
C. Mất vận động các cơ ở lưỡi.  
D. Mất vận động lưỡi và cảm giác của 2/3 trước lưỡi.  
☒ E. Mất cảm giác thân thể và cảm giác vị giác của 2/3 trước lưỡi.



98. Dây TK sọ nào sau đây có chứa các sợi trước hạch của hệ TK tự chủ:

A. TK sọ số IX và số X.

B. TK sọ số III và số VII.

C. TK sọ số II và số V.

☒ D. A và B.

E. A, B và C.

99. Cảm nhận cảm giác da của vùng trán là:

☒ A. TK mắt.

B. TK thị giác.

C. TK hàm trên.

D. TK hàm dưới.

E. TK mặt.

100. Cảm nhận vai trò chính của phản xạ nuốt là dây thần kinh sọ:

A. Số V và VII.

☒ B. Số IX.

C. Số X.

D. Số XI.

E. Số XII.