

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp I

Môn Chuyên ngành: Nội khoa

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Triệu chứng lâm sàng và đo chức năng hô hấp (hô hấp ký) ở bệnh nhân bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính giai đoạn ổn định.
2.	Triệu chứng lâm sàng, x-quang, cấy đàm của viêm phổi thùy do vi khuẩn.
3.	Chẩn đoán viêm đường túi mật cấp do sỏi.
4.	Điều trị dự phòng xuất huyết tiêu hóa do vỡ giãn tĩnh mạch thực quản
5.	Phác đồ điều trị Helicobacter pylori.
6.	Chẩn đoán và điều trị viêm gan mỡ không do rượu
7.	Bệnh Gout: lâm sàng, tiêu chuẩn chẩn đoán, điều trị
8.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng viêm cầu thận cấp sau nhiễm khuẩn
9.	Triệu chứng lâm sàng, cận lâm sàng và tiêu chuẩn chẩn đoán hội chứng thận hư.
10.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng của suy thận mạn
11.	Hãy hội chứng kích thích màng não
12.	Cơ chế tăng áp lực nội sọ
13.	Sự khác nhau giữa chèn ép tủy và viêm tủy; Phân biệt tổn thương ngoại biên và trung ương trong liệt mềm
14.	Chẩn đoán bệnh Basedow
15.	Chẩn đoán bệnh Đái tháo đường
16.	Chẩn đoán hạ glucose máu
17.	Phác đồ điều trị tăng huyết áp
18.	Chẩn đoán xác định thấp tim
19.	Phác đồ điều trị suy tim cấp và không cấp
20.	Điều trị viêm nội tâm mạc nhiễm khuẩn do liên cầu
21.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng bệnh cơ tim giãn
22.	Điều trị cơn cường giáp cấp
23.	Nguyên nhân và cơ chế bệnh sinh nhồi máu não
24.	Triệu chứng lâm sàng của ung thư phổi nguyên phát
25.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng của viêm khớp dạng thấp

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp I

Môn Chuyên ngành: Thần kinh

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Trình bày và vẽ hình bán manh, manh 1/4
2.	biểu hiện bệnh lý và nguyên nhân gây liệt dây VII ngoại biên và trung ương
3.	Khám thính lực bằng các nghiệm pháp Schwabach, Rinne, Weber và đánh giá kết quả
4.	Hội chứng kích thích mang não
5.	Thay đổi bệnh lý của phản xạ gân xương
6.	Mô tả triệu chứng học liệt nửa người
7.	Chẩn đoán định khu liệt nửa người
8.	Chẩn đoán phân biệt liệt nửa người
9.	Chẩn đoán nguyên nhân liệt nửa người xuất hiện đột ngột
10.	Mô tả triệu chứng và nguyên nhân gây hội chứng tiểu não
11.	Hãy nêu cơ chế tăng áp lực nội sọ
12.	Triệu chứng lâm sàng tăng áp lực nội sọ
13.	Hãy nêu các dấu hiệu cận lâm sàng trong tăng áp lực nội sọ
14.	Điều trị triệu chứng tăng áp lực nội sọ
15.	Hãy nêu sự khác nhau giữa chèn ép tủy và viêm tủy; Phân biệt tổn thương ngoại biên và trung ương trong liệt mềm
16.	Nguyên nhân và cơ chế bệnh sinh nhồi máu não
17.	Nguyên nhân, triệu chứng và điều trị xuất huyết nội sọ
18.	Phân loại, lâm sàng và cận lâm sàng của hội chứng Guillain-Barré
19.	Phân loại động kinh của Tổ chức Y tế Thế giới năm 1981 và nguyên nhân gây động kinh
20.	Điều trị động kinh bằng thuốc
21.	Chẩn đoán phân biệt trong bệnh Parkinson
22.	Điều trị bệnh Parkinson
23.	Các giai đoạn bệnh nhược cơ theo Osserman và nguyên nhân gây nhược cơ nặng
24.	Điều trị bệnh nhược cơ
25.	Đánh giá chức năng sống và khám thần kinh trong hôn mê

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp I

Chuyên ngành: Y học gia đình

(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)

STT	Nội dung ôn tập
	Nội khoa
1.	Triệu chứng lâm sàng, cận lâm sàng của phế viêm thùy
2.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng của xơ gan
3.	Chẩn đoán xác định và chẩn đoán phân biệt tai biến mạch máu não
4.	Phác đồ điều trị cá nhân hóa tăng huyết áp hiện nay
5.	Tiêu chuẩn chẩn đoán đái tháo đường. Phân loại đái tháo đường
	Ngoại khoa
6.	Chẩn đoán và chẩn đoán gián biệt ruột thừa viêm cấp
7.	Thủng ổ loét dạ dày - tá tràng: chẩn đoán và thái độ xử trí.
8.	Chẩn đoán và thái độ xử trí cơn đau quặn thận do sỏi.
9.	Máu tụ ngoài màng cứng: Chẩn đoán và thái độ xử trí
10.	Gãy hai xương cẳng tay: chẩn đoán, thái độ xử trí
	Sản khoa
11.	các dấu hiệu có thể có thai và các dấu hiệu chắc chắn có thai
12.	Nguyên nhân, chẩn đoán, xử trí và dự phòng đờ tử cung sau sinh
13.	Thay đổi giải phẫu - sinh lý của cơ quan sinh dục khi mang thai
14.	Phân loại, chẩn đoán và điều trị sẩy thai
15.	Viêm âm đạo do trùng roi và do nấm
	Nhi khoa
16.	Phân độ lâm sàng bệnh Tay Chân Miệng
17.	Tác nhân gây bệnh theo nhóm tuổi, chẩn đoán và phân loại mức độ nặng của viêm phổi cộng đồng ở trẻ em
18.	Hãy phân loại thể nặng của SDD theo Wellcome và phân loại tiến triển của SDD theo Waterlow
19.	Hãy định nghĩa tiêu chảy cấp và phân loại các mức độ mất nước
20.	Tóm tắt quá trình đánh giá và phân loại một số bệnh thường gặp ở trẻ 2 tháng đến 5 tuổi theo chương trình IMCI
	Y tế công cộng
21.	Các ứng dụng của thống kê trong nghiên cứu y sinh học
22.	Khái niệm biến số và cách phân loại biến số? Phân biệt được biến số độc lập và biến số phụ thuộc
23.	Các khái niệm về dân số học, thống kê dân số và nhiệm vụ của ngành thống kê dân số? Nêu các đặc điểm chính về dân số Việt Nam
24.	Nêu các yếu tố ảnh hưởng đến mức sinh
25.	Các chỉ số đo lường mức tử vong

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Nội khoa

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Chẩn đoán viêm phổi thùy
2.	Nguyên nhân gây hội chứng suy hô hấp cấp tiến triển và xử trí (ARDS)
3.	Điều trị xuất huyết tiêu hóa do loét dạ dày tá tràng
4.	Kể các phương tiện điều trị bệnh Crohn
5.	Các phương pháp điều trị bàng ở bệnh nhân xơ gan
6.	Thoái hóa khớp: tiêu chẩn chẩn đoán, điều trị
7.	Điều trị suy thận cấp chức năng và thực thể không có chỉ định lọc ngoài thận
8.	Điều trị Hội chứng thận hư
9.	Chẩn đoán các giai đoạn theo Mogensen và chẩn đoán gián biệt bệnh cầu thận đái tháo đường
10.	Chẩn đoán xác định, chẩn đoán giai đoạn và chẩn đoán các yếu tố cấp gây nặng nhanh suy thận mạn
11.	Hãy nêu các triệu chứng lâm sàng và dấu hiệu cận lâm sàng trong tăng áp lực nội sọ
12.	Nêu các xét nghiệm cận lâm sàng và tiêu chuẩn chẩn đoán Hội chứng Guillain Barre
13.	Các giai đoạn bệnh nhược cơ theo Osserman và nguyên nhân gây nhược cơ
14.	Chẩn đoán suy giáp
15.	Chẩn đoán hội chứng Cushing
16.	Điều trị cụ thể tăng huyết áp theo phác đồ cá nhân
17.	Xử trí cơn hen phế quản cấp nặng
18.	Điều trị bệnh cơ tim giãn
19.	Chỉ định và điều trị viêm gan B mạn hoạt động
20.	Tiêu chuẩn chẩn đoán viêm tụy cấp. Điều trị viêm tụy cấp thể phù nề do sỏi mật
21.	Điều trị suy thượng thận
22.	Điều trị nhiễm toan cetone đái tháo đường
23.	Chẩn đoán hội chứng chuyển hóa
24.	Điều trị phù phổi cấp điển hình
25.	Điều trị vữa xơ động mạch
26.	Điều trị bệnh phổi tắc nghẽn mãn tính
27.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng viêm khớp dạng thấp
28.	Điều trị động kinh bằng thuốc
29.	Điều trị bệnh nhược cơ
30.	Phác đồ chẩn đoán viêm nội tâm mạc nhiễm khuẩn

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Nội - Thận tiết niệu

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Chẩn đoán đái máu
2.	Chẩn đoán xác định và chẩn đoán nguyên nhân của protein niệu
3.	Chẩn đoán xác định và điều trị viêm cầu thận cấp
4.	Chẩn đoán và điều trị viêm cầu thận màng nguyên phát
5.	Chẩn đoán và điều trị bệnh Berger (viêm cầu thận do lắng đọng IgA)
6.	Chẩn đoán các thể của viêm cầu thận tiến triển nhanh
7.	Chẩn đoán các giai đoạn của bệnh cầu thận đái tháo đường theo Mogensen
8.	Điều trị và dự phòng bệnh cầu thận đái tháo đường
9.	Chẩn đoán và điều trị bệnh cầu thận do Lupus ban đỏ
10.	Chẩn đoán và điều trị cơn đau quặn thận
11.	Chẩn đoán và điều trị sỏi niệu quản
12.	Viêm thận bể thận cấp: chẩn đoán xác định và điều trị
13.	Chẩn đoán và điều trị viêm thận bể thận mạn
14.	Chẩn đoán và điều trị hội chứng thận hư đơn thuần nguyên phát
15.	Chẩn đoán và điều trị xơ hóa động mạch thận lạnh tính lan tỏa (do tăng huyết áp nguyên phát)
16.	Chẩn đoán và điều trị hẹp động mạch thận
17.	Chẩn đoán thận đa nang
18.	Điều trị các biến chứng thường gặp của bệnh thận đa nang
19.	Cơ chế bệnh sinh của bệnh thận đa nang
20.	Nguyên nhân của suy thận cấp
21.	Các giai đoạn của suy thận cấp: mô tả lâm sàng và cận lâm sàng
22.	Điều trị suy thận cấp thực thể, giai đoạn thiếu vô niệu
23.	Chẩn đoán nguyên nhân của suy thận mạn
24.	Chẩn đoán giai đoạn của bệnh thận mạn (theo hiệp hội thận học Hoa kỳ 2012)
25.	Điều trị thiếu máu trong suy thận mạn
26.	Điều trị tăng huyết áp trong suy thận mạn
27.	Điều trị thận nhân tạo trong suy thận mạn giai đoạn cuối
28.	Các nhóm thuốc điều trị chống thải ghép trong ghép thận
29.	Phân loại theo cơ chế tác dụng của các loại thuốc lợi tiểu
30.	Điều trị lọc màng bụng liên tục ngoại trú trong suy thận mạn giai đoạn cuối

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Nội - Tim mạch

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Tiêu chuẩn chẩn đoán điện tim dày thất trái.
2.	Chẩn đoán cơn đau thắt ngực không ổn định
3.	Các giai đoạn hẹp hai lá. Chỉ định nong van hai lá bằng bóng.
4.	Điều trị cơn phù phổi cấp điển hình
5.	Dấu chứng điện tim của bloc nhĩ thất. Minh họa bằng hình vẽ
6.	Siêu âm tim kiểu TM và hai bình diện trong hẹp van hai lá
7.	Nguyên tắc điều trị thuyên tắc động mạch phổi, cách sử dụng Heparin.
8.	Điều trị nội khoa cơn đau thắt ngực ổn định
9.	Điều trị thông liên nhĩ
10.	Chẩn đoán thông liên thất.
11.	Chẩn đoán cơn ống động mạch.
12.	Chẩn đoán Tứ chứng Fallot.
13.	Liệu pháp chống đông: chỉ định và chống chỉ định của Heparine.
14.	Nguyên nhân và chẩn đoán xác định viêm màng ngoài tim cấp có dịch
15.	Chẩn đoán xác định và chẩn đoán nguyên nhân thấp tim
16.	Điện tim trong rối loạn Kali, Canxi máu và cách xử trí.
17.	Chẩn đoán và điều trị ngoại tâm thu thất
18.	Tiêu chuẩn phì đại thất phải trên điện tim
19.	Đặc điểm bloc nhánh phải trên điện tim
20.	Chẩn đoán viêm nội tâm mạc nhiễm khuẩn
21.	Nguyên tắc điều trị viêm nội tâm mạc nhiễm trùng. Nêu cụ thể phác đồ điều trị viêm nội tâm mạc nhiễm trùng do liên cầu khuẩn và tụ cầu khuẩn.
22.	Chẩn đoán và điều trị rung nhĩ.
23.	Phác đồ điều trị nhồi máu cơ tim và các mốc thời gian cần đạt được.
24.	Phác đồ điều trị tăng huyết áp, chỉ định, chống chỉ định của các nhóm thuốc và trị số huyết áp đích.
25.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng hở van động mạch chủ.
26.	Điều trị xơ vữa động mạch
27.	Các phương pháp chẩn đoán bệnh động mạch vành
28.	Thuốc ức chế men chuyển trong điều trị tăng huyết áp: cơ chế tác dụng, chỉ định và chống chỉ định.
29.	Điều trị bệnh cơ tim giãn và một số bệnh cơ tim đặc hiệu
30.	Chẩn đoán xác định và chẩn đoán phân biệt suy mạch vành

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Nội - Nội tiết

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Chẩn đoán và điều trị suy thùy trước tuyến yên
2.	Chẩn đoán và điều trị đái tháo nhạt
3.	Chẩn đoán bệnh Basedow
4.	Điều trị bệnh Basedow
5.	Chẩn đoán suy giáp
6.	Điều trị suy giáp
7.	Phân loại viêm giáp
8.	Chẩn đoán ung thư tuyến giáp
9.	Điều trị ung thư giáp
10.	Chẩn đoán và điều trị hạ calci máu
11.	Chẩn đoán và điều trị hội chứng Cushing
12.	Chẩn đoán và điều trị tăng Aldosterone
13.	Chẩn đoán và điều trị suy vỏ thượng thận cấp
14.	Chẩn đoán và điều trị U tủy thượng thận
15.	Chẩn đoán và điều trị bệnh béo phì
16.	Chẩn đoán và điều trị hội chứng chuyển hóa
17.	Chẩn đoán và điều trị hôn mê hạ glucose máu
18.	Nguy cơ bệnh tật của béo phì
19.	Các liệu pháp insulin
20.	Các thuốc viên điều trị đái tháo đường
21.	Chẩn đoán và điều trị đái tháo đường thai kỳ
22.	Bệnh nguyên và phân loại rối loạn lipid máu
23.	Các thuốc điều trị tăng cholesterol máu
24.	Chẩn đoán và điều trị cơn bão giáp
25.	Chẩn đoán và điều trị hôn mê suy giáp
26.	Chẩn đoán và điều trị “Nhiễm Toan Cetone đái tháo đường”
27.	Chẩn đoán và điều trị Tăng thẩm thấu đái tháo đường
28.	Các mức độ hạ glucose máu theo ADA 2020, phân loại hạ glucose máu và Sự điều hòa ngược glucose máu ở người bình thường và bệnh nhân ĐTĐ típ 2
29.	Các khuyến cáo mới của ADA 2021 về mục tiêu glucose máu, huyết áp và lipid máu ở bệnh nhân cao tuổi
30.	Các đặc điểm lâm sàng gợi ý nguy cơ ung thư của nhân giáp (theo Hiệp hội tuyến giáp Hoa Kỳ ATA 2016, phân loại TIRADS; theo dõi nhân giáp lành tính

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Nội - Tiêu hóa

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Điều trị viêm đường mật túi mật cấp do sỏi
2.	Chẩn đoán và phân độ nặng viêm tụy cấp
3.	Điều trị viêm tụy cấp thể phù nề
4.	Điều trị viêm tụy cấp do tăng Triglyceride
5.	Nguyên nhân và chẩn đoán viêm tụy mạn
6.	Điều trị viêm tụy mạn
7.	Chẩn đoán nhiễm Helicobacter pylori
8.	Điều trị tiết trừ H. pylori: chỉ định, các phương tiện, phác đồ.
9.	Chẩn đoán và phân tầng xuất huyết tiêu hoá cao không do vỡ giãn
10.	Điều trị cấp cứu XHTH cao không do vỡ giãn
11.	Điều trị cấp cứu chảy máu do vỡ giãn tĩnh mạch thực quản do xơ gan
12.	Điều trị dự phòng chảy máu do vỡ giãn tĩnh mạch thực quản
13.	Chẩn đoán và điều trị viêm phúc mạc tự phát trong xơ gan
14.	Bảng ở bệnh nhân xơ gan: phân độ, điều trị
15.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng của bệnh não gan
16.	Điều trị bệnh não gan rõ
17.	Điều trị viêm gan mỡ không do rượu
18.	Điều trị viêm gan C mạn
19.	Điều trị viêm gan B mạn
20.	Điều trị viêm gan rượu
21.	Chẩn đoán ung thư biểu mô tế bào gan
22.	Các xét nghiệm đánh giá chức năng gan
23.	Đánh giá xơ hoá gan không xâm nhập
24.	Chẩn đoán bệnh Crohn
25.	Điều trị bệnh Crohn
26.	Chẩn đoán bệnh viêm loét đại trực tràng chảy máu
27.	Điều trị viêm loét đại trực tràng chảy máu
28.	Chẩn đoán ung thư đại tràng
29.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng của ung thư thực quản
30.	Điều trị trào ngược dạ dày - thực quản

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Lão khoa

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Chẩn đoán và điều trị rung nhĩ
2.	Chẩn đoán cơn đau thắt ngực không ổn định
3.	Điều trị nhồi máu cơ tim không biến chứng
4.	Điều trị cụ thể tăng huyết áp theo phác đồ cá nhân
5.	Điều trị cơn phù phổi cấp điển hình
6.	Các yếu tố nguy cơ của ung thư dạ dày
7.	Điều trị ung thư đại tràng
8.	Điều trị viêm đại tràng thiếu máu cục bộ
9.	Phương pháp chụp thận bằng tiêm thuốc cản quang vào tĩnh mạch
10.	Lâm sàng, cận lâm sàng của hội chứng thận hư
11.	Chẩn đoán giai đoạn bệnh cầu thận do đái tháo đường theo Mogensen
12.	Nguyên nhân suy thận cấp do các yếu tố tại thận
13.	Chẩn đoán xác định và giai đoạn suy thận mạn
14.	Cơ chế thiếu máu não cục bộ
15.	Liệt kê các nhóm nguyên nhân gây tai biến máu não và nêu mối liên hệ giữa các nhóm
16.	Bệnh nguyên hen phế quản
17.	Bệnh nguyên và cơ chế sinh bệnh giãn phế quản
18.	Xử trí hen phế quản cấp nặng
19.	Điều trị nội khoa bệnh Basedow
20.	Nguy cơ bệnh tật của béo phì
21.	Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng ung thư dạ dày
22.	Chẩn đoán ung thư đại tràng/Chẩn đoán xác định và chẩn đoán phân biệt.
23.	Chẩn đoán viêm đại tràng thiếu máu cục bộ
24.	Các biện pháp điều trị làm chậm tiến triển suy thận mạn
25.	Điều trị nội khoa bệnh Parkinson
26.	Yếu tố nguy cơ gây tai biến mạch máu não
27.	Xử trí bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính ổn định
28.	Triệu chứng học tâm phế mạn
29.	các thuốc viên điều trị đái tháo đường type 2
30.	Điều trị Insulin ở bệnh nhân đái tháo đường

NỘI DUNG ÔN TẬP THI TUYỂN SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

Đối tượng: Chuyên khoa cấp II

Môn Chuyên ngành: Thần kinh

*(Đính kèm quyết định số 2069/QĐ-ĐHYD ngày tháng 6 năm 2025
của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế)*

STT	Nội dung ôn tập
1.	Sinh lý bệnh trạng thái động kinh
2.	Triệu chứng trạng thái động kinh có cơ giật
3.	Các yếu tố khởi phát hay nguyên phát gây trạng thái động kinh
4.	Điều trị trạng thái động kinh
5.	Lâm sàng chèn ép tủy chậ
6.	Thể lâm sàng chèn ép tủy chậ
7.	Nguyên nhân chèn ép tủy chậ
8.	Triệu chứng lâm sàng bệnh Parkinson
9.	Chẩn đoán phân biệt bệnh Parkinson
10.	Điều trị bệnh Parkinson
11.	Phân loại, đặc điểm các yếu tố nguy cơ gây tai biến mạch máu não
12.	Thiếu máu cục bộ não thoáng qua
13.	Cơ chế bệnh sinh thiếu máu cục bộ não hình thành
14.	Chẩn đoán phân biệt tai biến mạch máu não
15.	Điều trị nhồi máu não bằng thuốc
16.	Triệu chứng các loại xuất huyết não
17.	Triệu chứng u thùy trán và thùy thái dương
18.	Viêm màng não mủ do phế cầu
19.	Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị dựa vào tế bào - sinh hóa DNT
20.	Viêm não do herpes simplex
21.	Nguyên nhân gây hôn mê và tiên lượng hôn mê
22.	Điều trị hôn mê
23.	Cơ chế bệnh sinh tăng áp lực nội sọ
24.	Triệu chứng lâm sàng, cận lâm sàng tăng áp lực nội sọ
25.	Điều trị tăng áp lực nội sọ
26.	Sinh lý bệnh nhược cơ
27.	Nguyên nhân gây nhược cơ nặng
28.	Chẩn đoán phân biệt nhược cơ
29.	Điều trị triệu chứng nhược cơ
30.	Hội chứng Guillain - Barré: Nguyên nhân, đặc điểm giải phẫu bệnh, phân loại, lâm sàng, cận lâm sàng, tiêu chuẩn chẩn đoán