

**THÔNG BÁO**

**V/v Ban hành Đề cương ôn thi Tuyển sinh CKI, CKII, Cao học, BSNT  
Đợt 2 năm 2025**

Để chuẩn bị cho công tác tuyển sinh sau đại học Đợt 2 năm 2025, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ ban hành Đề cương ôn thi tuyển sinh CKI, CKII, Cao học, BSNT Đợt 2 năm 2025. Nội dung cụ thể như sau:

**I. MÔN CHUNG/CƠ SỞ/HỖ TRỢ: CKI/CKII/CH/BSNT**

**1. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII/BSNT  
Môn: NGOẠI NGỮ (ANH VĂN B1)**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Trình độ B1 hoặc tương đương</b> <b>Tài liệu Quyển Bài tập Ôn tập Tiếng Anh (B1) - Bộ môn Ngoại Ngữ (2025)</b>		
1	Vocabulary and structure (Từ vựng và cấu trúc)	3
2	Reading with True / False/ Not given questions (Đọc đoạn văn và trả lời câu hỏi với lựa chọn Đúng / Sai /Không đề cập)	3
3	Reading with MCQ questions (Đọc đoạn văn và chọn câu trả lời đúng nhất)	4
4	Cloze texts (Điền vào chỗ trống)	2
5	Sentence Transformation (Biến đổi câu)	3
<b>Nội dung</b>	<b>Biến đổi câu (Sentence Transformation)</b> 1. It is.....that/who/because 2. There + be..... 3. I've never.....before 4. Find + obj + adjective 5. It's no use + v-ing 6. Had only just + past participle 7. Participle phrases in place of clauses/participle after time conjunctions 8. Inversion after Little, Not only,... 9. Ordinary verb → Modal verb 10. Phrase → Clause 11. Active → Passive 12. S + V +(that) + Clause 13. It +Be + Past participle + That + S + V □ S + V....	

14. Active (phrasal verbs) → Passive 15. Gerunds as the subject of sentences 16. When + did + S + V → How long.... 17. Verb □ Noun 18. Phrasal verbs 19. Adjective clause → Reduced adjective clause 20. May have + past participle/ Might have + past participle Must have + past participle/ Can have + past participle 21. Second conditional 22. Third conditional 23. Mix conditionals 24. Relative clause → Infinitive + V 25. Make/Let + V → Passive forms 26. Prevent.....from → Make it impossible for	
<b>TỔNG CỘNG</b>	<b>15</b>

## 2. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH BSNT

Chuyên ngành: Bác sĩ nội trú

Môn: Toán Thống kê

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Giáo trình:</b> <i>Giáo trình Xác suất – Thống kê y học</i> , Bộ môn Toán, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, Võ Văn Tài, Trần Trương Ngọc Bích (đồng chủ biên), Nhà xuất bản Đại học Cần Thơ năm 2025,		
1	Xác suất: <ul style="list-style-type: none"><li>- Phép thử và biến cố</li><li>- Các công thức tính xác suất</li></ul>	4
2	Phân phối xác suất của biến ngẫu nhiên: <ul style="list-style-type: none"><li>- Biến ngẫu nhiên và phân phối xác suất</li><li>- Phân phối nhị thức</li><li>- Phân phối chuẩn</li><li>- Tìm được giá trị phân vị của các phân phối xác suất thường gặp.</li></ul>	2
3	Giới thiệu thống kê – Thu thập, trình bày dữ liệu – Phân bố của các tham số trên mẫu <ul style="list-style-type: none"><li>- Mô tả dữ liệu bằng các đại lượng đo lường</li><li>- Phân phối của các tham số trên mẫu</li></ul>	1
4	Ước lượng tham số tổng thể <ul style="list-style-type: none"><li>- Ước lượng trên một mẫu: trung bình, tỉ lệ</li><li>- Ước lượng trên hai mẫu: trung bình, tỉ lệ</li></ul>	2
5	Kiểm định giả thuyết thống kê: <ul style="list-style-type: none"><li>- Kiểm định giả thuyết trên một mẫu: trung bình, tỉ lệ</li><li>- Kiểm định giả thuyết trên hai mẫu: trung bình, tỉ lệ</li><li>- So sánh hai trung bình ghép cặp.</li></ul>	4
6	Hồi quy và tương quan <ul style="list-style-type: none"><li>- Phương trình hồi quy và hệ số tương quan</li><li>- Khoảng ước lượng cho Y và <math>\mu_Y</math> khi biết <math>x = x_0</math></li><li>- Đánh giá hệ số tương quan.</li></ul>	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**3. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH/BSNT**  
**Chuyên ngành: Khôì Y (Nôi, Nhi, Lao & Bệnh phổi, GMHS, HSCC**  
**Huyết học, Tâm thần, Thần kinh, Truyền nhiễm, YHHT)**  
**Môn: SINH LÝ**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách SINH LÝ HỌC, Bộ môn Sinh lý học – Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
1.	Chương 1: Sinh lý đại cương 1. Đại cương cơ thể sống: trang 13-21 2. Sinh lý thận nhiệt: trang 22-27 3. Sinh lý tế bào: trang 29-39	1
2.	Chương 2: Sinh lý điều hòa hoạt động cơ thể bằng cơ chế thể dịch 1. Đại cương về hoạt chất sinh học: trang 66-78 2. Sinh lý nội tiết vùng hạ đồi, tuyến yên, tuyến giáp, tuyến cận giáp, tuyến tụy nội tiết, tuyến thượng thận: trang 80-100	2
3.	Chương 3: Sinh lý điều hòa hoạt động cơ thể bằng cơ chế thần kinh 1. Sinh lý noron và synap: trang 113-120 2. Sinh lý hệ thần kinh cảm giác nông: trang 121-125 3. Sinh lý hệ thần kinh cảm giác sâu: trang 125-127 4. Sinh lý hệ thần kinh vận động: trang 141- 152 5. Sinh lý thần kinh cao cấp: trang 165-174	2
4.	Chương 4: Sinh lý cơ và xương 1. Sinh lý hệ cơ: trang 176-186	1
5.	Chương 5: Sinh lý máu 1. Sinh lý hồng cầu và nhóm máu: trang 195-207 2. Chức năng của bạch cầu: trang 214-219 3. Sinh lý tiểu cầu và cầm máu: trang 221-229	1
6.	Chương 6: Sinh lý hệ tuần hoàn 1. Hệ thống dẫn truyền của tim: trang 231 - 233 2. Cơ chế ion của điện thế màng cơ tim loại đáp ứng nhanh: trang 234 - 235 3. Chu kỳ hoạt động của tim: trang 238 - 240 4. Điều hòa hoạt động tim: trang 244 - 247 5. Tuần hoàn động mạch: trang 253 - 258 6. Tuần hoàn tĩnh mạch: trang 259 - 260 7. Tuần hoàn mao mạch: 260 - 262	2
7.	Chương 7: Sinh lý hệ hô hấp 1. Thông khí phổi: trang 265-280 2. Trao đổi khí tại phổi: trang 283-287 3. Chuyên chở khí trong máu: trang 289-292	1
8.	Chương 8: Sinh lý hệ tiêu hóa 1. Đặc điểm cấu tạo chức năng của dạ dày: trang 306 2. Hoạt động cơ học của dạ dày: trang 306-308	2

	3. Hoạt động bài tiết và hoá học của dạ dày: trang 308-313 4. Tiêu hoá ở ruột non: trang 314-322	
9.	Chương 9: Sinh lý hệ tiết niệu 1. Đặc điểm cấu tạo chức năng của thận: trang 328-330 2. Quá trình lọc ở cầu thận: trang 330-335 3. Quá trình tái hấp thu và bài tiết các chất ở ống thận: trang 335-342	2
10.	Chương 10: Sinh lý hệ sinh dục – sinh sản 1. Chức năng của tinh hoàn: trang 359-361 2. Chức năng của buồng trứng: trang 364-368 3. Chu kỳ kinh nguyệt: trang 368-369 4. Mang thai và nuôi con bằng sữa mẹ: trang 372-375	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**Chuyên ngành: YHCT, DLDLS, Điều dưỡng, Kỹ thuật XNYH... (Nếu có thi sinh lý)**  
**Môn: SINH LÝ**

<b>TT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
<b>Sách SINH LÝ HỌC, Bộ môn Sinh lý học – Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
1.	Các hormon hậu yên: trang 87-88	1
2.	Hormon tuyến giáp: trang 89-92	1
3.	Hormon insulin và glucagon: trang 94-96	1
4.	Hormon tuyến thượng thận: trang 99-100	1
5.	Một số hoạt chất sinh học ảnh hưởng lên tim mạch: trang 107-109	1
6.	1. Sinh lý hồng cầu: trang 200-202 2. Ứng dụng nhóm máu trong truyền máu: 206-207 3. Chức năng của bạch cầu: trang 214-215 4. Sinh lý tiểu cầu và cầm máu: trang 223	2
7.	1. Hệ thống dẫn truyền của tim: trang 231 - 233 2. Chu kỳ hoạt động của tim: trang 238 - 240 3. Huyết áp động mạch: trang 253-254 4. Điều hòa huyết áp bằng cơ chế thể dịch: trang: 257-258 5. Tính chất sinh lý tĩnh mạch: trang 259-260 6. Tuần hoàn tĩnh mạch: trang 259 - 260	3
8.	1. Thông khí phổi: trang 270-272; 277-280 2. Trao đổi khí tại phổi: trang 285-286 3. Chuyên chở khí trong máu: trang 289-291	1
9.	1. Tiêu hóa ở dạ dày: trang 307-312 2. Tiêu hoá ở ruột non: trang 315-317, 320-322	2
10	1. Quá trình lọc ở cầu thận: trang 330-335 2. Quá trình tái hấp thu và bài tiết các chất ở ống thận: trang 335-342	2
11		1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**4. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CKII/CH/BSNT**  
**Chuyên ngành: Môn cơ sở Giải phẫu cho các chuyên ngành**  
**Môn: Giải phẫu**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách: Giải phẫu học, tập 1, BM Giải phẫu, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, Nhà xuất bản Y học</b>		
1	Đại cương hệ vận động Cơ mạc đầu mặt cổ: Các nhóm cơ đầu mặt	1
2	Cơ quan vùng mặt cổ - Các thành của mũi và các xoang cạnh mũi - Thanh quản: cấu tạo - Khí quản	1
3	Mạch, thần kinh đầu mặt cổ: Động mạch	1
4	Cơ quan thị giác - Ổ mắt - Các lớp nhãn cầu	1
5	Cơ quan tiền đình ốc tai: Tai giữa	1
6	Đám rối thần kinh cánh tay	1
<b>Sách: Giải phẫu học, tập 2, BM Giải phẫu, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, Nhà xuất bản Y học</b>		
1	Tim, phổi, trung thất: - Hình thể tim - Rốn phổi - Thành phần đi trong trung thất trên, sau	1
2	Dạ dày, khối tá tụy, ruột non, ruột già: - Hình thể, mạch máu nuôi dạ dày - Hình thể tá tràng - Phân đoạn và mạch máu nuôi ruột non, ruột già	2
3	Gan, đường mật: - Hình thể ngoài của gan - Đường dẫn mật ngoài gan	1
4	Thận, niệu quản, bàng quang, niệu đạo: - Vị trí, hình thể, cấu tạo thận - Vị trí hẹp, phân đoạn - Phân đoạn niệu đạo	1
5	Cơ quan sinh dục: - Buồng trứng, tử cung - Hình thể, cấu tạo tinh hoàn, ống mào tinh, ống dẫn tinh	2
6	Tuỷ sống: Hình thể ngoài, phân đoạn	1
7	Các dây thần kinh sọ: tên, nguyên uỷ thật, nguyên uỷ hư	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**5. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH**  
**Chuyên ngành: Kiểm nghiệm thuốc - độc chất, CNDP-Bào chế**  
**Môn: CƠ SỞ (Hóa phân tích)**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Hoá phân tích 2</b> NXB Y học, năm 2024.		
1	Điện hoá	2
2	Đại cương Quang phổ	2
3	Quang phổ UV-Vis	2
4	Quang phổ hồng ngoại	2
5	Tách chiết	2
6	Sắc ký lớp mỏng	2
7	Sắc ký lỏng hiệu năng cao	3
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 6. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH BSNT

Môn: Hóa sinh cho đối tượng BSNT

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Hóa sinh, Bộ môn Sinh hóa, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
1	Đại cương hóa sinh và khái niệm chuyển hóa các chất	1
2	Chuyển hóa năng lượng	1
3	Hóa học và chuyển hoá glucid	2
4	Hóa học và chuyển hoá protid	2
5	Hóa học và chuyển hóa hemoglobin	2
<b>Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Hóa sinh lâm sàng, Bộ môn Sinh hóa, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
5	Hóa sinh thận – nước tiểu	2
6	Hóa sinh hệ thống gan mật	2
7	Hóa sinh máu	2
8	Hóa sinh các dịch cơ thể	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 7. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH BSNT

Đối tượng: Bác sĩ nội trú

Môn: Sinh học – Di truyền

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Sinh học – Di truyền, 2023</b>		
2	Cấu trúc và một số hoạt động của tế bào	3
4	Đột biến gen và đột biến nhiễm sắc thể	2
5	Một số kỹ thuật và xét nghiệm sinh học phân tử, sinh học tế bào	5
7	Một số bệnh học di truyền phân tử	2
8	Một số bệnh học di truyền nhiễm sắc thể	3
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## II. MÔN CHUYÊN MÔN (MÔN CHUYÊN NGÀNH): CKI/CH/BSNT

### 1. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Chấn thương chỉnh hình

Môn: Chấn thương chỉnh hình

TT	Chủ đề	Số tiết
Sách/Giáo trình: Ngoại bệnh lý 2, NXB Y học, năm 2024		
1	Gãy xương vùng vai	1
2	Gãy thân xương cánh tay	1
3	Gãy xương vùng khuỷu	1
4	Gãy xương vùng cẳng tay	1
5	Gãy xương vùng cổ bàn tay	1
6	Gãy xương chày	1
7	Gãy cổ xương đùi	1
8	Gãy thân xương đùi	1
9	Gãy xương vùng gối	1
10	Gãy thân xương cẳng chân	1
11	Gãy xương vùng cổ bàn chân	1
12	Biến chứng gãy xương	1
13	Trật khớp vai, khớp khuỷu, khớp háng	1
14	Vết thương phần mềm	1
15	Vết thương bàn tay	1
	<b>Tự học</b>	<b>15</b>
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**2. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH**  
**Chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm-Bào chế thuốc**  
**Môn: Chuyên môn**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Bào chế và công nghệ dược 1</b> NXB Y học, năm 2020		
1	Siro thuốc, elixir, nước thơm	3
2	Hỗn dịch thuốc	2
3	Nhũ tương thuốc	2
<b>Sách/Giáo trình: Bào chế và công nghệ dược 2</b> NXB Y học, năm 2020		
1	Thuốc bột, thuốc cốm	2
2	Thuốc viên nén	3
3	Thuốc nang	3
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

### 3. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI & CAO HỌC

Chuyên ngành: Dược lý dược lâm sàng

Môn: Chuyên môn DLDLS

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Phạm Thành Suôi, Trần Yên Hào (2024), <i>Dược lâm sàng 1 (Dược lâm sàng đại cương)</i> . NXB Y học.		
1	Sử dụng thuốc cho các đối tượng đặc biệt	1
2	Tương tác thuốc	2
<b>Sách/Giáo trình:</b> Phạm Thành Suôi, Nguyễn Thắng (2024), <i>Dược lâm sàng 2 (Dược lâm sàng và điều trị)</i> . NXB Y học.		
1	Sử dụng thuốc trong điều trị tăng huyết áp	2
2	Sử dụng thuốc trong điều trị rối loạn lipid huyết	2
3	Sử dụng thuốc trong điều trị đái tháo đường	2
4	Sử dụng thuốc điều trị trào ngược dạ dày - thực quản	2
5	Sử dụng thuốc trong điều trị hen phế quản	2
6	Sử dụng thuốc trong điều trị đau	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

#### 4. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Gây mê hồi sức

Môn: CM Gây mê hồi sức

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Gây mê hồi sức, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2022</b>		
1	Đại cương về vô cảm	1
2	Thăm khám tiền mê, đánh giá và chuẩn bị bệnh nhân trước mổ	2
3	Chăm sóc bệnh nhân sau mổ và giảm đau sau mổ	2
4	Tai biến và biến chứng của gây mê hồi sức	1
5	Sử dụng dịch truyền trong gây mê hồi sức	1
6	Gây mê nội khí quản	2
7	Gây tê tủy sống, gây tê ngoài màng cứng, gây tê khoang cùng	3
8	Gây mê hồi sức trong phẫu thuật nội soi ổ bụng	1
9	Gây mê hồi sức trong phẫu thuật lấy thai	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 5. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

**Chuyên ngành: Hồi sức cấp cứu**

**Môn: chuyên môn Hồi sức cấp cứu**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Huỳnh Hiếu Tâm và Nguyễn Như Nghĩa (2022), Giáo trình Nội bệnh lý Hệ tiêu hóa, hệ thận – tiết niệu, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Xơ gan: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
2	Xuất huyết tiêu hóa: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Đánh giá mức độ nặng của xuất huyết tiêu hoá + Điều trị	1
3	Bệnh thận mạn: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
4	Hội chứng thận hư: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nguyễn Thị Diễm và Võ Phạm Minh Thư (2022), Giáo trình Nội bệnh lý Hệ tim mạch, hệ hô hấp, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị đợt cấp	1
2	Viêm phổi cộng đồng: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
3	Suy tim mạn: + Chẩn đoán + Điều trị	1
4	Tăng huyết áp: + Chẩn đoán + Điều trị	1
5	Bệnh mạch vành: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Ngô Văn Truyền và Huỳnh Thanh Hiền (2023), Giáo trình Nội bệnh lý Hệ nội tiết, hệ xương khớp, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Bệnh đái tháo đường: + Đặc điểm lâm sàng + Tiêu chí chẩn đoán bệnh đái tháo đường và tiền đái tháo đường	1

	+ Điều trị đái tháo đường + Dinh dưỡng cho bệnh nhân đái tháo đường	
2	Bệnh lý tuyến giáp: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
3	Bệnh loãng xương: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
4	Bệnh gút: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Lê Thị Hoàng Mỹ và Võ Minh Phương (2023), Giáo trình Nội bệnh lý Hồi sức cấp cứu, Huyết học, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Suy hô hấp cấp: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
2	Choáng: + Chẩn đoán + Điều trị	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 6. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

**Chuyên ngành: Huyết học - Truyền máu**

**Môn: CM Huyết học - Truyền máu**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Nội khoa cơ sở tập 1 (Dành cho sinh viên khối ngành sức khỏe), bộ môn Nội, trường ĐH Y Dược Cần Thơ, NXB Y Học, 2022, tr. 140-159</b>		
1	Hội chứng thiếu máu - Triệu chứng lâm sàng - Phân loại thiếu máu - Cận lâm sàng	1
2	Hội chứng xuất huyết - Đặc điểm lâm sàng của từng nhóm nguyên nhân gây xuất huyết - Cận lâm sàng	1
<b>Sách/Giáo trình: Huyết học cơ sở, bộ môn Huyết học, trường ĐH Y Dược Cần Thơ, Nhà xuất bản Đại học Cần Thơ, 2021, tr 23-56; 78-118</b>		
1	<b>Đại cương huyết sắc tố</b> - Huyết sắc tố bình thường - Huyết sắc tố bệnh lý	
2	<b>Chuyển hóa sắt:</b> Chu trình chuyển hóa sắt trong cơ thể	1
3	<b>Các hệ thống nhóm máu</b> - Đặc điểm hệ thống kháng nguyên, kháng thể hồng cầu hệ ABO	1
4	<b>Sản xuất, bảo quản và sử dụng chế phẩm máu</b> - Các chế phẩm máu - Chỉ định sử dụng	1
5	<b>Cầm máu và các xét nghiệm khảo sát</b> - Các xét nghiệm khảo sát thời kỳ cầm máu ban đầu - Các xét nghiệm đánh giá đông máu	1
<b>Sách/Giáo trình: Nội bệnh lý 4 Hồi sức cấp cứu – Huyết Học, bộ môn Nội, trường ĐH Y Dược Cần Thơ, Nhà xuất bản Y học, 2022, tr 89-155</b>		
1	<b>Xuất huyết giảm tiểu cầu miễn dịch nguyên phát</b> - Cơ chế bệnh sinh - Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
2	<b>Bệnh hemophilia</b> - Định nghĩa - Đặc điểm di truyền - Chẩn đoán và điều trị bệnh	1
3	<b>Bệnh bạch cầu cấp:</b> Nội dung: cả bài	1
4	<b>Bệnh bạch cầu mạn dòng tủy:</b> Nội dung: cả bài	1
5	<b>Suy tủy xương</b> - Nguyên nhân - Cơ chế (tự miễn) - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
6	<b>Thiếu máu thiếu sắt</b> - Nguyên nhân thiếu sắt - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1

7	<b>Bệnh Hemoglobin</b> - Sinh bệnh học - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
8	<b>Chỉ định truyền máu và tai biến</b> - Chỉ định sử dụng một số chế phẩm máu - Chẩn đoán và điều trị cơ bản các tai biến truyền máu	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**7. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/ CH**  
**Chuyên ngành: Kiểm nghiệm thuốc - độc chất**  
**Môn: CHUYÊN MÔN**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Kiểm nghiệm Dược phẩm 1&amp;2</b> NXB Y học, năm 2024.		
1	Công tác kiểm tra chất lượng thuốc; hệ thống tổ chức kiểm tra chất lượng thuốc	2
2	Công tác đảm bảo chất lượng thuốc	2
3	Công tác kiểm nghiệm thuốc Nội dung ôn: - Nội dung cơ bản của công tác kiểm nghiệm.	2
4	Công tác tiêu chuẩn Nội dung ôn: - Nội dung của các công tác tiêu chuẩn.	2
5	Dược điển Việt Nam và dược điển các nước Nội dung ôn: - Lịch sử phát triển của Dược điển Việt Nam. - Định nghĩa, mục tiêu, ý nghĩa, ban hành ĐĐVN.	2
6	Kiểm nghiệm thuốc nhỏ mắt, nhỏ mũi, dạng lỏng Nội dung ôn: - Liệt kê được các chỉ tiêu kiểm nghiệm cho từng loại thuốc nhỏ mắt, nhỏ mũi.	1
7	Kiểm nghiệm thuốc viên nén, viên nang Nội dung ôn: - Các chỉ tiêu kiểm nghiệm và phương pháp thử thuốc viên nén, viên nang và cách kiểm nghiệm trong quá trình sản xuất thuốc	1
8	Kiểm nghiệm thuốc tiêm, thuốc tiêm truyền Nội dung ôn: - Liệt kê được các chỉ tiêu kiểm nghiệm cho từng loại thuốc tiêm, thuốc tiêm truyền.	1
9	Kiểm nghiệm thuốc bột, cốm Nội dung ôn: - Chỉ tiêu kiểm nghiệm thuốc bột.	1
10	Kiểm nghiệm thuốc mỡ, thuốc kem Nội dung ôn: - Xác định được các chỉ tiêu kiểm nghiệm cho từng dạng thuốc mỡ, thuốc kem theo Dược điển Việt Nam V	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 8. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/ CH

Chuyên ngành: Kỹ thuật xét nghiệm

Môn: Chuyên môn KTXN

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Chuyên ngành: KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG XÉT NGHIỆM</b>		
Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Kiểm tra chất lượng xét nghiệm, Bộ môn Kỹ thuật Xét nghiệm, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2020		
1	Kiểm tra chất lượng xét nghiệm	1
2	Chọn vật liệu nội kiểm và chuẩn bị mẫu huyết thanh kiểm tra	1
3	Thử nghiệm thành thạo trong ngoại kiểm tra chất lượng xét nghiệm	1
		<b>03</b>
<b>Chuyên ngành: HOÁ SINH</b>		
Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Hóa sinh, Bộ môn Sinh hóa, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024		
1	Chuyển hoá glucid (tr.148-152) - Tổng hợp glucid - Một số con đường chuyển hóa khác - Quan hệ và đặc điểm chuyển hóa ở các mô (gan – cơ – thần kinh)	1
2	Chuyển hoá protid (tr. 186-190) - Thoái hóa acid amin	1
Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Hóa sinh lâm sàng, Bộ môn Sinh hóa, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024		
3	Hóa sinh hệ thống gan mật (tr. 50-57) - Gan với chức năng chuyển hóa glucid - Gan với chức năng chuyển hóa lipid - Gan với chức năng chuyển hóa protid - Gan với chức năng khử độc	1
		<b>03</b>
<b>Chuyên ngành: HUYẾT HỌC</b>		
Sách/Giáo trình: Giáo trình Huyết học Tế bào, Bộ môn Huyết Học, Trường ĐHYD Cần Thơ năm 2019		
1	Huyết sắc tố bình thường và bệnh lý - Huyết sắc tố bình thường - Huyết sắc tố bệnh lý	1
2	Các xét nghiệm khảo sát cầm máu - Các xét nghiệm khảo sát thời kỳ cầm máu ban đầu - Các xét nghiệm đánh giá đông máu	1
3	Kháng nguyên, kháng thể hồng cầu hệ ABO - Đặc điểm kháng nguyên hồng cầu hệ thống ABO - Đặc điểm kháng thể hồng cầu hệ ABO	1
		<b>03</b>
<b>Chuyên ngành: VI SINH</b>		
Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Vi sinh Y học, NXB Y học, Trường ĐHYD Cần Thơ, năm 2024		

1	Nhiễm khuẩn và độc lực của vi sinh vật, sức đề kháng của cơ thể chống lại vi sinh vật gây bệnh	1
2	Các cầu khuẩn gây bệnh	1
		<b>02</b>
<b>Chuyên ngành: KÝ SINH TRÙNG</b>		
Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Ký sinh trùng Y học (2022), Trường ĐHYD Cần Thơ, Nhà xuất bản Y học		
1	Phương pháp xét nghiệm trực tiếp và gián tiếp để chẩn đoán ký sinh trùng	1
2	Amip ( <i>Entamoeba histolytica</i> )	1
		<b>02</b>
<b>Chuyên ngành: XÉT NGHIỆM TẾ BÀO</b>		
Sách/Giáo trình : Giáo trình Xét nghiệm Tế bào, Bộ môn Giải phẫu bệnh – Pháp Y, Trường ĐHYD Cần Thơ, năm 2024.		
1	Các phương pháp cố định bệnh phẩm	1
2	Kỹ thuật mô bệnh học thường quy	1
		<b>02</b>
<b>TỔNG</b>		<b>15</b>

## 9. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Lao và bệnh phổi

Môn: Lao và bệnh phổi

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Bệnh học lao</b>		
1	Lao sơ nhiễm (8 trang)	1
2	Lao phổi chung (16 trang)	2
3	Lao phổi cấp (Phần lao kê 6 trang)	1
4	Lao màng não (8 trang)	1
5	Lao màng bụng (8 trang)	1
6	Lao hạch (8 trang)	1
7	Lao màng phổi (8 trang)	1
8	Cấp cứu tràn khí màng phổi (13 trang)	2
9	Cấp cứu ho ra máu (13 trang)	2
10	Điều trị lao (13 trang)	2
11	Chương trình chống lao quốc gia (Chương trình chống lao quốc gia (4 trang), Tổ chức công tác chống lao (4 trang))	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**10. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH/BSNT****Chuyên ngành: NGOẠI****Môn: Chuyên môn Ngoại**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Tài liệu ôn tập:</b>		
<b>1. Giáo trình ngoại bệnh lý 1, (Phạm Văn Năng), NXB Đại học Cần Thơ, năm 2023</b>		
<b>2. Giáo trình ngoại bệnh lý 2, (Nguyễn Thành Tấn – Liêu Vĩnh Đạt), NXB Đại học Cần Thơ, năm 2023</b>		
<b>3. Giáo trình ngoại bệnh lý 3, (Đàm Văn Cương - Nguyễn Duy Linh), NXB Đại học Cần Thơ, năm 2025</b>		
1	Chẩn đoán và điều trị chấn thương và vết thương bụng	1
2	Chẩn đoán và điều trị viêm ruột thừa cấp	1
3	Chẩn đoán và điều trị tắc ruột cơ học	1
4	Chẩn đoán và điều trị viêm túi mật	1
5	Chẩn đoán và điều trị sỏi ống mật chủ	1
6	Chẩn đoán và điều trị ung thư đại trực tràng	1
7	Chẩn đoán và điều trị trĩ và nứt hậu môn	1
8	Chẩn đoán và điều trị thoát vị bẹn	1
9	Chẩn đoán và điều trị lồng ruột cấp ở trẻ nhũ nhi	1
10	Chẩn đoán và điều trị chấn thương ngực	1
11	Chẩn đoán và điều trị chấn thương mạch máu ngoại biên	1
12	Chẩn đoán và điều trị chấn thương sọ não	1
13	Chẩn đoán và điều trị sỏi tiết niệu	1
14	Chẩn đoán và điều trị tăng sinh tiền liệt tuyến	1
15	Chẩn đoán và điều trị biến chứng gãy xương	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 11. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Nhãn khoa

Môn: Chuyên môn Nhãn khoa

TT	Chủ đề	Số tiết
Sách/Giáo trình: Giáo trình Nhãn khoa cơ bản, NXB Đại học Cần Thơ, tái bản lần thứ 1, năm 2024		
1	Giải phẫu học sinh lý mắt	1
2	Mờ mắt	2
3	Tật khúc xạ	1
4	Đục thủy tinh thể	2
5	Đỏ mắt	1
6	Viêm loét giác mạc	2
7	Viêm màng bồ đào	1
8	Viêm kết mạc	1
9	Glaucoma	2
10	Chấn thương bỏng mắt	2
TỔNG CỘNG		15

**12. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI, CAO HỌC, BSNT****Chuyên ngành: Nhi khoa****Môn: CM Nhi**

<b>STT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
1	Viêm phổi - Tác nhân gây bệnh - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
2	Hen - Định nghĩa - Lâm sàng, cận lâm sàng, phân độ nặng con hen - Điều trị con hen nhẹ, trung bình-nặng	1
3	Tiêu chảy cấp	1
4	Xuất huyết tiêu hoá	1
5	Suy dinh dưỡng	1
6	Xuất huyết giảm tiểu cầu miễn dịch trẻ em (ITP)	1
7	Thiếu máu huyết tán trẻ em	1
8	Suy hô hấp cấp - Nguyên nhân - Lâm sàng - Xử trí ban đầu	
9	Hội chứng co giật ở trẻ em - Nguyên nhân - Xử trí (ban đầu)	1
10	Hội chứng thận hư	1
11	Suy hô hấp sơ sinh - Nguyên nhân - Điều trị	1
12	Vàng da sơ sinh	1
13	Sốt xuất huyết Dengue	1
14	Bệnh tay chân miệng	1
15	Tim bẩm sinh	1
<b>Tổng cộng</b>		<b>15</b>

Tài liệu tham khảo:

1. Bài giảng Nhi khoa (Dành cho đào tạo bác sĩ y khoa) Tập 1,2,3 – NXB Y học năm 2022, 2023

### 13. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH/BSNT

**Chuyên ngành: Nội khoa**

**Môn: chuyên ngành Nội**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Huỳnh Hiếu Tâm và Nguyễn Như Nghĩa (2022), Giáo trình Nội bệnh lý Hệ tiêu hóa, hệ thận – tiết niệu, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Xơ gan: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
2	Xuất huyết tiêu hóa: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Đánh giá mức độ nặng của xuất huyết tiêu hoá + Điều trị	1
3	Bệnh thận mạn: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
4	Hội chứng thận hư: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nguyễn Thị Diễm và Võ Phạm Minh Thư (2022), Giáo trình Nội bệnh lý Hệ tim mạch, hệ hô hấp, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị đợt cấp	1
2	Viêm phổi cộng đồng: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
3	Suy tim mạn: + Chẩn đoán + Điều trị	1
4	Tăng huyết áp: + Chẩn đoán + Điều trị	1
5	Bệnh mạch vành: + Triệu chứng lâm sàng và cận lâm sàng + Điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Ngô Văn Truyền và Huỳnh Thanh Hiền (2023), Giáo trình Nội bệnh lý Hệ nội tiết, hệ xương khớp, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Bệnh đái tháo đường: + Đặc điểm lâm sàng + Tiêu chí chẩn đoán bệnh đái tháo đường và tiền đái tháo đường	1

	+ Điều trị đái tháo đường + Dinh dưỡng cho bệnh nhân đái tháo đường	
2	Bệnh lý tuyến giáp: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
3	Bệnh loãng xương: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
4	Bệnh gút: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Lê Thị Hoàng Mỹ và Võ Minh Phương (2023), Giáo trình Nội bệnh lý Hồi sức cấp cứu, Huyết học, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Suy hô hấp cấp: + Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng + Chẩn đoán + Điều trị	1
2	Choáng: + Chẩn đoán + Điều trị	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

#### 14. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Chuyên khoa cấp I Phẫu thuật tạo hình, tái tạo và thẩm mỹ

Môn: Phẫu thuật tạo hình, tái tạo và thẩm mỹ

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b>		
1. Giáo trình Chuyên khoa Phẫu thuật tạo hình thẩm mỹ cơ bản, NXB Y học, năm 2025.		
2. Giáo trình Y học tạo hình, tái tạo và thẩm mỹ, NXB Y học, năm 2024.		
1	Cấp máu cho da, cơ và phân loại các vật tổ chức	3
2	Kỹ thuật tạo hình da vật chữ Z	3
3	Phẫu thuật nâng mũi cơ bản	3
4	Điều trị sẹo quá phát và sẹo lồi	3
5	Ứng dụng cơ bản Botulinum toxin trong thẩm mỹ	3
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**15. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CHUYÊN KHOA CẤP I**  
**Chuyên ngành: Phục hồi chức năng**  
**Môn: Phục hồi chức năng**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Phục hồi chức năng, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2023.</b>		
1	Quá trình khuyết tật và các biện pháp phòng ngừa: - Mô hình khuyết tật ICIDH và ICF - Phân loại khuyết tật	1
2	Phục hồi chức năng - Định nghĩa phục hồi chức năng, nhóm phục hồi chức năng và các thành viên - Các hình thức phục hồi chức năng: ưu và nhược điểm	1
3	Các phương thức vật lý trị liệu: - Tác dụng của các phương thức vật lý trị liệu - Chỉ định, chống chỉ định của các phương thức vật lý trị liệu	2
4	Vận động trị liệu - Định nghĩa, mục đích, tác dụng và nguyên tắc chung của vận động trị liệu - Chỉ định, chống chỉ định và mục đích của các bài tập vận động trị liệu	1
5	Các phương thức phục hồi chức năng - Định nghĩa, vai trò của các phương thức phục hồi chức năng. - Chỉ định, chống chỉ định của các phương thức phục hồi chức năng.	1
6	Phục hồi chức năng bệnh nhân bại não - Chẩn đoán và lượng giá chức năng cho bệnh nhân bại não - Nguyên tắc, phương pháp phục hồi chức năng cho bệnh nhân bại não.	1
7	Phục hồi chức năng bệnh nhân liệt nửa người do đột quỵ não - Phát hiện sớm bệnh nhân đột quỵ tại cộng đồng - Mục tiêu và phương pháp phục hồi chức năng cho bệnh nhân liệt nửa người do đột quỵ não	2
8	Phục hồi chức năng bệnh nhân tổn thương tủy sống - Tổn thương tủy sống hoàn toàn và không hoàn toàn - Xác định mức tổn thương tủy sống theo ASIA và lượng giá ICF - Mục tiêu và các biện pháp phục hồi chức năng các giai đoạn	2
9	Phục hồi chức năng trong gãy xương và tổn thương mô mềm: - Nguyên tắc phục hồi chức năng sau điều trị gãy xương bằng bột - Nguyên tắc phục hồi chức năng sau điều trị gãy xương bằng phẫu thuật	2
10	Phục hồi chức năng bệnh nhân thoái hóa khớp - Khám và lượng giá chức năng theo ICF - Nguyên tắc, mục tiêu và các biện pháp PHCN các giai đoạn	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**16. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/BSNT**  
**Đối tượng: CKI + BSNT hệ Ngoại Sản**  
**Chuyên ngành: Sản phụ khoa**  
**Môn: CM Sản**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Sản phụ khoa 1, NXB Y học, năm 2023 và Sản phụ khoa 2, NXB Y học, năm 2022</b>		
1	Khung chậu nữ về phương diện sản khoa	3
2	Thay đổi giải phẫu, sinh lý người phụ nữ mang thai	3
3	Sinh lý chuyển dạ	3
4	Thai ngoài tử cung	3
5	Sinh lý phụ khoa	3
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**17. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI**  
**Chuyên ngành: TAI MŨI HỌNG**  
**Môn: CM Tai Mũi Họng**

<b>TT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
<b>Giáo trình: Tai Mũi Họng, NXB Y học, 2022</b>		
1	Nghe kém	1
2	Viêm VA	2
3	Viêm amidan	2
4	Viêm họng	1
5	Viêm mũi xoang	2
6	Viêm tai giữa	2
7	Viêm thanh quản	1
8	Ung thư vòm họng	1
9	Ung thư thanh quản	1
10	Chấn thương tai mũi họng	1
11	Chảy máu mũi	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 18. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: TÂM THẦN

Môn: CHUYÊN MÔN TÂM THẦN

STT	Chủ đề	Số tiết
<b>Giáo trình:</b> Tâm Thần Nguyễn Văn Thống (2024), Giáo Trình Tâm Thần, NXB Giáo Dục		
1	<b>Bài 1: ĐẠI CƯƠNG TÂM THẦN HỌC</b> Chủ đề <ul style="list-style-type: none"><li>- Sơ lược lịch sử phát triển của tâm thần học</li><li>- Đối tượng nghiên cứu của tâm thần học</li><li>- Phân loại các rối loạn tâm thần</li></ul>	1
2	<b>Bài 2: TRIỆU CHỨNG VÀ HỘI CHỨNG TÂM THẦN</b> Chủ đề <ul style="list-style-type: none"><li>- Tri giác và rối loạn tri giác</li><li>- Cảm xúc và rối loạn cảm xúc</li><li>- Tư duy và rối loạn tư duy</li><li>- Hành vi và rối loạn hành vi</li><li>- Chú ý và rối loạn chú ý</li><li>- Trí nhớ và rối loạn trí nhớ</li></ul>	2
3	<b>Bài 3: CÁC RỐI LOẠN TÂM THẦN THỰC THỂ</b> Chủ đề <ul style="list-style-type: none"><li>- Sảng (delirium)</li><li>- Sa sút tâm thần (dementia)</li><li>- Đặc điểm của sảng so sánh với sa sút tâm thần</li></ul>	1
4	<b>Bài 4: CÁC RỐI LOẠN LIÊN QUAN ĐẾN CHẤT</b> Chủ đề <ul style="list-style-type: none"><li>- Chẩn đoán nghiện chất hay rối loạn sử dụng chất</li><li>- Cơ sở sinh học của trạng thái phụ thuộc tâm lý</li><li>- Cơ chế dung nạp và nghiện opioid (morphine, heroin)</li><li>- <i>Tiêu chuẩn chẩn đoán chung cho các rối loạn tâm thần gây ra do chất/thuốc theo DSM-5</i></li></ul>	1
5	<b>Bài 5: CÁC RỐI LOẠN LIÊN QUAN ĐẾN RƯỢU</b> Chủ đề: <ul style="list-style-type: none"><li>- Giả thuyết về cơ chế sinh học gây lệ thuộc và hội chứng cai rượu</li><li>- Cai rượu và tiêu chuẩn chẩn đoán cai rượu</li><li>- Thiếu vitamin B1 do rượu</li></ul>	1
6	<b>Bài 6: TÂM THẦN PHÂN LIỆT</b> Chủ đề: <ul style="list-style-type: none"><li>- Yếu tố sinh hóa của TTTPL</li><li>- Triệu chứng dương tính</li><li>- Triệu chứng âm tính</li><li>- <i>Tiêu chuẩn chẩn đoán tâm thần phân liệt theo DSM-5</i></li><li>- Điều trị bằng thuốc</li></ul>	2

7	<p><b>Bài 7: TRẦM CẢM CHỦ YẾU VÀ RỐI LOẠN LƯỠNG CỰC</b></p> <p>Chủ đề:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bệnh sinh (Yếu tố sinh học, Yếu tố gia đình và di truyền, Yếu tố tâm lý, xã hội, Yếu tố nhân cách)</li> <li>- <i>Tiêu chuẩn chẩn đoán rối loạn trầm cảm chủ yếu theo DSM-5</i></li> <li>- <i>Tiêu chuẩn chẩn đoán giai đoạn hưng cảm theo DSM-5</i></li> <li>- Rối loạn lưỡng cực I và II (DSM-5)</li> <li>- Nguyên tắc điều trị trầm cảm và các trường hợp cần nhập viện</li> </ul>	2
8	<p><b>Bài 8: CÁC RỐI LOẠN LO ÂU</b></p> <p>Chủ đề:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiêu chuẩn chẩn đoán rối loạn hoảng loạn theo DSM-5</li> <li>- Tiêu chuẩn chẩn đoán của rối loạn lo âu sợ xã hội theo DSM-5</li> <li>- Tiêu chuẩn chẩn đoán cho rối loạn lo âu lan tỏa theo DSM-5</li> <li>- Tiêu chuẩn chẩn đoán rối loạn ám ảnh - cưỡng bách theo DSM-5</li> <li>- Điều trị dùng thuốc cho các rối loạn lo âu</li> </ul>	2
9	<p><b>Bài 9: CÁC RỐI LOẠN TÂM LÝ VÀ TÂM THẦN TRẺ EM</b></p> <p>Chủ đề:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Triệu chứng về xã hội và giao tiếp của RLPTK</li> <li>- Các dấu hiệu báo động của RLPTK</li> <li>- Tiêu chuẩn chẩn đoán rối loạn phổ tự kỷ theo DSM-5</li> <li>- Tiêu chuẩn chẩn đoán rối loạn tăng động giảm chú ý theo DSM-5</li> <li>- Liệu pháp hóa dược điều trị ADHD</li> <li>- Liệu pháp tâm lý điều trị ADHD</li> <li>- Phân loại mức độ nặng của khiếm khuyết trí tuệ theo DSM-5</li> <li>- Liệu pháp giáo dục, tâm lý cho trẻ khiếm khuyết trí tuệ</li> </ul>	2
10	<p><b>Bài 10: CẤP CỨU TÂM THẦN</b></p> <p>Chủ đề:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân loại cấp cứu tâm thần</li> <li>- Đánh giá cấp cứu tâm thần</li> <li>- Chẩn đoán cấp cứu tâm thần</li> <li>- Xử trí ban đầu cấp cứu tâm thần</li> </ul>	1
<b>Tổng</b>		<b>15</b>

## 19. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Thần kinh

Môn: CM Thần kinh

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Giáo trình Đại học Thần kinh học (Lê Văn Minh), NXB Y học, năm 2022</b>		
1	Nhồi máu não	2
2	Xuất huyết não	2
3	Xuất huyết dưới nhện	1
4	Đau đầu	1
5	Chóng mặt	1
6	Động kinh	2
7	Bệnh tủy sống	2
8	Bệnh thần kinh ngoại biên	2
9	Nhược cơ	1
10	Bệnh Parkinson	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**20. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI**  
**Chuyên ngành: TỔ CHỨC QUẢN LÝ DƯỢC**  
**Môn: CHUYÊN MÔN**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách giáo trình: Định hướng cơ bản chuyên khoa Quản lý dược, NXB Y học, năm 2024.</b>		
1	Thuốc không kê đơn	1
2	Công tác quản lý sử dụng thuốc hợp lý, an toàn tại cơ sở y tế	4
<b>Sách giáo trình: Quản lý kinh tế dược, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2023.</b>		
1	Marketing dược	3
2	Các loại thuế, phí, lệ phí trong hoạt động kinh tế dược (trang 123 đến 133)	1
<b>Sách giáo trình: Pháp chế dược, NXB Y học, năm 2023.</b>		
1	Quy định về công tác Dược bệnh viện	2
2	Quy định về quản lý mỹ phẩm và thực phẩm chức năng	2
3	Quy định về thuốc kiểm soát đặc biệt (trang 151 đến 171)	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**21. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI****Chuyên ngành: Truyền Nhiễm****Môn: Truyền Nhiễm**

<b>TT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
<b>Giáo trình:</b> Giáo trình Truyền Nhiễm, Bộ môn Truyền Nhiễm, Trường ĐH Y Dược Cần Thơ		
1	Bệnh sởi	1
2	Bệnh cúm	1
3	Bệnh quai bị	1
4	Bệnh thủy đậu	1
5	Viêm não Nhật Bản	1
6	Viêm gan do virus	2
7	Nhiễm HIV/AIDS	2
8	Sốt xuất huyết dengue	1
9	Bệnh uốn ván	1
10	Bệnh dịch tả	1
11	Ly trực trùng	1
12	Ly amibe	1
13	Viêm màng não mủ	1
	<b>TỔNG CỘNG</b>	<b>15</b>

## 22. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI

Chuyên ngành: Ung thư

Môn: Ung thư

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b>		
<b>- Giáo trình Bệnh học ung thư, BM Ung bướu (2025)</b>		
<b>- Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị một số bệnh ung bướu, Bộ Y Tế (2020)</b>		
1	Chẩn đoán ung thư	1
2	Phẫu trị ung thư	1
3	Hóa trị ung thư	1
4	Xạ trị ung thư	1
5	Liệu pháp nhắm trúng đích	1
6	Ung thư tuyến giáp	1
7	Ung thư hốc miệng	1
8	Ung thư vòm hầu	1
9	Ung thư phổi	1
10	Ung thư vú	1
11	Ung thư cổ tử cung	1
12	Ung thư buồng trứng	1
13	Ung thư dạ dày	1
14	Ung thư đại trực tràng	1
15	Ung thư gan	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

### 23. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CAO HỌC

Chuyên ngành: Vi sinh - Ký sinh trùng

Môn: CM Vi sinh - Ký sinh trùng

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Trần Đỗ Hùng, Nguyễn Thị Hải Yến, Vi sinh Y học, NXB Y học, năm 2024</b>		
1	Đại cương vi khuẩn, Đại cương virus	2
2	Nhiễm khuẩn và độc lực của vi sinh vật, Sức đề kháng của cơ thể chống lại vi sinh vật gây bệnh	1
3	Vaccin và huyết thanh miễn dịch	1
4	Các cầu khuẩn gây bệnh	1
5	Họ vi khuẩn đường ruột	1
6	Các virus viêm gan, HIV	1
<b>Ngô Văn Truyền, Đoàn Văn Quyền, Ký sinh trùng Y học (2022), Nhà xuất bản Y học</b>		
1	Phương pháp xét nghiệm	1
2	Ký sinh trùng sốt rét	1
3	<i>Entamoeba histolytica</i>	1
4	Sán dải heo	1
5	Giun móc	1
6	Giun lươn	1
7	Sán lá gan lớn	1
8	Vi nấm ngoại biên	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**24. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH**  
**Chuyên ngành: Y HỌC CHỨC NĂNG**  
**Môn: Chuyên môn**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Hóa sinh, Bộ môn Sinh hóa, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
1	Hóa học và chuyển hoá glucid	1
2	Hóa học và chuyển hoá protid	1
<b>Sách/Giáo trình: Sách Giáo trình Hóa sinh lâm sàng, Bộ môn Sinh hóa, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
3	Hóa sinh thận – nước tiểu	1
4	Hóa sinh hệ thống gan mật	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>4</b>
<b>Sách/Giáo trình: Sinh học – Di truyền, 2023</b>		
11	Cơ sở vật chất và cơ chế di truyền cấp độ phân tử	1
12	Đột biến gen và đột biến nhiễm sắc thể	1
13	Một số kỹ thuật và xét nghiệm sinh học phân tử, sinh học tế bào	1
14	Các qui luật di truyền tính trạng, bệnh tật ở người	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>4</b>
<b>Sách/Giáo trình: Sách SINH LÝ HỌC, Bộ môn Sinh lý học – Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, NXB Y học, năm 2024</b>		
15	Sinh lý hồng cầu và nhóm máu	1
17	Thông khí phổi	1
18	Chu kỳ hoạt động của tim	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>3</b>
<b>Sách/Giáo trình: Sách SINH LÝ BỆNH-MIỄN DỊCH, Bộ môn SLB –MD, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ, NXB Y học, năm 2021</b>		
25	Cơ quan lympho trung ương và ngoại vi	0.5
27	Nguồn gốc, sự tăng trưởng, biệt hóa và chức năng của tế bào lympho B	0.5
28	Nguồn gốc, sự tăng trưởng, biệt hóa và chức năng của tế bào lympho T	0.5
29	Đáp ứng miễn dịch không đặc hiệu và đặc hiệu	0.5
30	Kháng nguyên	0.5
31	Kháng thể	0.5
32	Bổ thể	0.5
33	Sự kết hợp kháng nguyên-kháng thể	0.5
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>4</b>

**25. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI****Chuyên ngành: Y học cổ truyền****Môn: Chuyên môn Y học cổ truyền**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình lý luận cơ bản Y học cổ truyền (tập 1), Nhà xuất bản Y học, năm 2022.		
1	Học thuyết khí, huyết, tân dịch	1
2	Học thuyết tạng tượng (Ngũ tạng)	1
3	Nguyên nhân gây bệnh theo Y học cổ truyền (nguyên nhân bên ngoài)	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình Thuốc Y học cổ truyền (tập 1), Nhà xuất bản Y học, năm 2022.		
1	- Thuốc trị về khí (Hương phụ, Trần bì, Sa nhân, Mộc hương, Hậu phác, Chỉ thực, Thanh Bì, Đại phúc bì, Thị Đế, Trầm Hương) - Thuốc trị về huyết (Đan sâm, Ích mẫu, Đào nhân, Hồng hoa, Ngưu tất, Xuyên khung, Uất kim, Xích thực, Khương hoàng, Tô mộc)	1
2	- Thuốc bổ khí (Nhân sâm, Đảng sâm, Hoàng kỳ, Bạch truật, Cam thảo) - Thuốc bổ dương (Đỗ trọng, Ba kích, Dâm dương hoắc, Cẩu tích, Tục đoạn) - Thuốc bổ huyết (Hà thủ ô, Thục địa, Long nhãn, A giao, Đương quy) - Thuốc bổ âm (Sa sâm, Mạch môn, Thiên môn, Kỷ tử, Quy bản)	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Châm cứu học, Nhà xuất bản Y học, năm 2022.		
1	Đại cương về hệ thống kinh lạc	2
2	Vị trí công dụng của huyết	3
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nội bệnh lý Y học cổ truyền (tập 3), Nhà xuất bản Y học, năm 2022.		
1	Tý chứng	2
2	Toạ cốt phong	1
3	Yêu thông	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**26. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI****Chuyên ngành: Y học gia đình****Môn: Chuyên môn Y học gia đình**

STT	Chủ đề	Số tiết	Tài liệu ôn tập
1	Chẩn đoán tăng huyết áp	1	Nguyễn Thị Diễm, Võ Phạm Minh Thư (2022), Giáo trình Nội bệnh lý 2, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr 145-150)
2	Đặc điểm lâm sàng, tiêu chuẩn chẩn đoán đái tháo đường, tiền đái tháo đường. Nguy cơ, tầm soát đái tháo đường. Đái tháo đường thai kỳ	1	Ngô Văn Truyền, Huỳnh Thanh Hiền (2023), Giáo trình Nội bệnh lý 3, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr6-9)
3	Điều trị nội khoa loét dạ dày - tá tràng	1	Huỳnh Hiếu Tâm, Nguyễn Như Nghĩa (2021), Giáo trình Nội bệnh lý 1, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr26-30)
4	Triệu chứng lâm sàng của bệnh viêm ruột thừa cấp	1	Phạm Văn Năng (2023), Giáo trình Ngoại bệnh lý 1, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Đại học Cần Thơ. (tr29-33)
5	Sinh lý bệnh, triệu chứng lâm sàng, biến chứng bệnh trĩ	1	Phạm Văn Năng (2023), Giáo trình Ngoại bệnh lý 1, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Đại học Cần Thơ. (tr209-213)
6	Chẩn đoán và điều trị nội khoa sỏi tiết niệu	1	1. Đàm Văn Cương, Nguyễn Duy Linh (2023), Giáo trình Ngoại bệnh lý 3, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Đại học Cần Thơ. (tr3-6)
7	Dấu hiệu hướng tới có thai, có thể có thai và chắc chắn có thai	1	Đàm Văn Cương, Lâm Đức Tâm (2023), Giáo trình Sản phụ khoa 1, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr44-48)
8	Thăm khám thai trong 3 tháng đầu, giữa và cuối thai kỳ	1	Đàm Văn Cương, Lâm Đức Tâm (2023), Giáo trình Sản phụ khoa 1, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr60-65)
9	Đặc điểm viên thuốc tránh thai loại khẩn cấp	1	Đàm Văn Cương, Lâm Đức Tâm (2023), Giáo trình Sản phụ khoa 2, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr110-114)
10	Lâm sàng, cận lâm sàng và chẩn đoán suy dinh dưỡng ở trẻ em	1	Nguyễn Minh Phương, Nguyễn Thanh Hải (2019), Bài giảng Nhi khoa tập 1, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học. (tr66-70)
11	Đánh giá bệnh nhi tiêu chảy và điều trị bằng các phác đồ A, B, C	1	Nguyễn Minh Phương, Nguyễn Thanh Hải (2019), Bài giảng Nhi khoa tập 1, Trường ĐHYD Cần Thơ, NXB Y học. (tr125-128)
12	Chẩn đoán sốt xuất huyết Dengue ở trẻ em	1	Bùi Quang Nghĩa, Phan Việt Hưng (2021), Bài giảng Nhi khoa tập 3, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr135-138)
13	Các nguyên lý Y học gia đình	1	Nguyễn Trung Kiên, Thái Thị Ngọc Thúy (2023), Giáo trình Y học gia đình, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr13-16)
14	Khai thác bệnh sử và tiền căn theo nguyên lý y học gia đình tại phòng khám	1	Nguyễn Trung Kiên, Thái Thị Ngọc Thúy (2023), Giáo trình Y học gia đình, Trường ĐHYD Cần Thơ. (tr46-51)
15	Phân loại bệnh nhân cấp cứu trước bệnh viện	1	Nguyễn Trung Kiên, Thái Thị Ngọc Thúy (2023), Giáo trình Y học gia đình, Trường ĐHYD Cần Thơ. (74-77)
	<b>TỔNG</b>	<b>15</b>	

**27. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/CH****Chuyên ngành: Y học hình thái****Môn: CM Y học hình thái**

<b>TT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
Giáo trình Giải phẫu bệnh, Bộ môn Giải phẫu bệnh – Pháp Y, năm 2024		
1	Bệnh phổi	1
2	Bệnh dạ dày - đại tràng	2
3	Bệnh lý tử cung – buồng trứng - tuyến vú	2
Sách Mô phổi, Bộ môn Mô Phổi (Võ Huỳnh Trang, Nguyễn Văn Đối 2021		
4	Biểu mô	1
5	Mô liên kết	2
6	Hệ tiêu hoá	2
Giáo trình Giải phẫu tập 2, Bộ môn Giải phẫu, Trường ĐH Y Dược Cần Thơ, Nhà xuất bản Y học		
7	Tim, phổi, trung thất: - Hình thể tim - Rốn phổi - Thành phần đi trong trung thất trên, sau	2
8	Dạ dày, khối tá tụy, ruột non, ruột già: - Hình thể, mạch máu nuôi dạ dày - Hình thể tá tràng - Phân đoạn và mạch máu nuôi ruột non, ruột già	2
9	Gan, đường mật: - Hình thể ngoài của gan - Đường dẫn mật ngoài gan	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**28. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI/ CH**  
**Chuyên ngành: CKI ĐIỀU DƯỠNG**  
**Môn: Điều dưỡng đa khoa**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình</b> <b>Nguyễn Thị Thanh Trúc, Lại Văn Nông (2018), Giáo trình Điều dưỡng cơ sở, NXB Y học TP. Hồ Chí Minh</b>		
1	Chức năng và nhiệm vụ của người điều dưỡng	1
2	Dấu hiệu sinh tồn	1
3	An toàn người bệnh, phòng ngừa sự cố y khoa	1
<b>Sách/Giáo trình: Sức khỏe phụ nữ, bà mẹ, gia đình và chăm sóc điều dưỡng I, NXB Y học, 2020</b>		
1	Chăm sóc sản phụ băng huyết sau sanh	1
<b>Sách/Giáo trình: Sức khỏe phụ nữ, bà mẹ, gia đình và chăm sóc điều dưỡng II, NXB Y học, 2022</b>		
1	Chăm sóc và tư vấn bà mẹ sau sanh	1
2	Chăm sóc người bệnh có khối sinh dục	1
<b>Giáo trình: Phạm Văn Linh, Lại Văn Nông, Giáo trình Chăm sóc sức khỏe người lớn có bệnh ngoại khoa I, NXB Y học, năm 2019.</b>		
1	Chăm sóc người bệnh viêm ruột thừa	1
2	Chăm sóc người bệnh tắc ruột	1
3	Chăm sóc người bệnh trĩ-rò hậu môn	1
<b>Sách/Giáo trình</b> - Nguyễn Minh Phương, Lại Văn Nông (2020), Giáo trình Chăm sóc sức khỏe trẻ em 1, NXB Y học TP. Hồ Chí Minh - Nguyễn Minh Phương, Lại Văn Nông (2021), Giáo trình Chăm sóc sức khỏe trẻ em 2, NXB Y học TP. Hồ Chí Minh		
1	Chăm sóc bệnh nhi viêm phổi	1
2	Chăm sóc bệnh nhi tiêu chảy cấp	1
3	Chăm sóc bệnh nhi sốt xuất huyết Dengue	1
<b>Sách giáo trình Điều dưỡng nội khoa I, NXB Y học, năm 2022</b>		
1	Chăm sóc người bệnh tăng huyết áp	1
2	Chăm sóc người bệnh suy tim	1
3	Chăm sóc người bệnh van tim	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 29. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKI, CAO HỌC

**Chuyên ngành: Răng hàm mặt**

**Môn: Nha khoa**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Điều trị nội nha, Khoa Răng Hàm Mặt, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ		
1	Kỹ thuật loại bỏ vật liệu bít ống tủy Nội dung: các dung môi hòa tan vật liệu trám bít trong ống tủy	1
2	Chỉ định điều trị lại nội nha	1
3	Điều trị lại nội nha bằng phương pháp phẫu thuật Nội dung: chỉ định, chống chỉ định, giai đoạn cắt chóp chân răng, quy trình sửa soạn tạo xoang và trám ngược MTA	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Phục hình tháo lắp”, BM Phục hình, năm 2021		
1	Tương quan giải phẫu với phục hình toàn hàm	1
2	Sinh cơ học trong phục hình tháo lắp bán hàm Nội dung: các chuyển động của phục hình tháo lắp bán hàm	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình Phục hình cố định, NXB Y học, năm 2023		
1	Mão đúc toàn diện – nguyên tắc mài sửa soạn cùi răng	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình Nha cơ sở - nha công cộng, BM NCS – NCC, 2021		
1	Đặc điểm, thành phần xương của hệ thống nhai	1
2	Điều tra cơ bản sức khỏe răng miệng Nội dung: Các lứa tuổi và nhóm tuổi chỉ số và các phương pháp lựa chọn mẫu	1
3	Dự phòng các bệnh răng miệng Nội dung: dự phòng bệnh sâu răng	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Răng trẻ em-chỉnh hình răng mặt, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ		
1	Khớp cắn theo quan niệm của Andrew Nội dung: 6 chìa khóa khớp cắn theo Andrew	1
2	Sự hình thành và phát triển cung răng trẻ em Nội dung: sự hình thành và phát triển khớp cắn ở giai đoạn từ khi sinh ra cho đến khi có đầy đủ răng sữa	1
3	Ứng xử với trẻ trên ghế nha khoa Nội dung những phương pháp căn bản xử lý trẻ em trong nha khoa và những bước quyết định trong điều trị	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Nha chu”, BM BHM-NC, năm 2025		
1	Phân loại bệnh nha chu	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Bệnh học miệng hàm mặt tập 1”, BM BHM-NC, năm 2024		
1	Bệnh lý ở xương hàm và nang xương hàm Nội dung các loại nang trong xương hàm: - Nang quanh chóp răng - Nang tồn tại - Nang thân răng - Nang sừng do răng - Nang nước	1
2	Bệnh lý tuyến nước bọt	1

	Nội dung viêm tuyến nước bọt: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Viêm tuyến mang tai do virus</li> <li>- Viêm tuyến mang tai cấp do vi khuẩn</li> <li>- Viêm tuyến mang tai mạn do vi khuẩn</li> <li>- Viêm tuyến nước bọt do sỏi</li> </ul>	
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Phẫu thuật miệng và hàm mặt”, BM PTM-HM, năm 2025		
1	Nhổ răng lệch ngầm Nội dung: chỉ định, kỹ thuật và biến chứng nhổ răng lệch ngầm	1
2	Tai biến và biến chứng của phẫu thuật miệng	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**30. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CHUYÊN KHOA I, CAO HỌC**  
**Chuyên ngành: CKI TCQL Dược, YTCC, YHDP; CH YTCC, YHDP**  
**Môn: Tổ chức và Quản lý y tế**

<b>TT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
Sách giáo trình Tổ chức quản lý y tế - Chương trình y tế quốc gia, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2025		
1	Đại cương về tổ chức và quản lý y tế	2
2	Tổ chức và quản lý bệnh viện	3
3	Quản lý thông tin y tế	3
4	Chăm sóc sức khỏe ban đầu	1
5	Lập kế hoạch y tế	3
6	Giám sát và đánh giá các hoạt động y tế	3
	<b>TỔNG CỘNG</b>	<b>15</b>

### 31. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH BSNT

Chuyên ngành: Y học cổ truyền

Môn: Lý luận Y học cổ truyền

TT	CHỦ ĐỀ	SỐ TIẾT
Lê Minh Hoàng và Lê Thị Mỹ Tiên (2022), Giáo trình Lý luận cơ bản Y học cổ truyền (tập 1), NXB Y học.		
1	Học thuyết âm dương	1
2	Học thuyết ngũ hành	1
3	Học thuyết khí, huyết, tân dịch	1
4	Học thuyết tạng tượng	1
5	Học thuyết kinh lạc	1
6	Nguyên nhân gây bệnh theo Y học cổ truyền	1
Lê Minh Hoàng và Lê Thị Mỹ Tiên (2023), Giáo trình Lý luận cơ bản Y học cổ truyền (tập 2), NXB Y học.		
1	Tứ chẩn	1
2	Bát cương	1
3	Các hội chứng bệnh theo nguyên nhân bệnh	1
4	Các hội chứng bệnh của khí huyết tân dịch	1
5	Các hội chứng bệnh của tạng phủ	3
6	Nguyên tắc chữa bệnh	1
7	Bát pháp	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

### 32. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH BSNT

Chuyên ngành: Y học cổ truyền

Môn: Nội khoa Y học cổ truyền

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nội bệnh lý Y học cổ truyền (tập 1), Nhà xuất bản Y học, năm 2022.		
1	Huyền vựng	3
2	Trúng phong	4
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nội bệnh lý Y học cổ truyền (tập 3), Nhà xuất bản Y học, năm 2023.		
1	Tiêu khát	2
2	Tý chứng	2
3	Toạ cốt phong	1
4	Yêu thống	2
5	Khẩu nhãn oa tà	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

### 33. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH BSNT

**Chuyên ngành: Răng hàm mặt**

**Môn: Phẫu thuật miệng và hàm mặt**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Phẫu thuật miệng và hàm mặt”, BM PTM-HM, năm 2025 Giáo trình “Phẫu thuật miệng, tập 1”, BM PTM-HM, năm 2025		
1	Nhổ răng phẫu thuật	2
2	Phẫu thuật tiền phục hình	1
3	Sinh thiết chẩn đoán	1
4	Điều trị sỏi tuyến nước bọt	1
5	Xử trí tai biến, biến chứng trong phẫu thuật miệng và hàm mặt	2
6	Điều trị chấn thương hàm mặt	1
7	Điều trị viêm nhiễm miệng và hàm mặt	2
8	Điều trị u nang vùng miệng và hàm mặt	2
9	Điều trị khe hở môi-vòm miệng	2
10	Ứng dụng tiên bộ trong phẫu thuật miệng và hàm mặt	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

### III. MÔN CHUYÊN NGÀNH (MÔN CHUYÊN MÔN): CHUYÊN KHOA CẤP II

#### 1. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

**Chuyên ngành: Chẩn đoán hình ảnh**

**Môn: CM chẩn đoán hình ảnh**

STT	Chủ đề	Số tiết
Giáo trình SDH (bộ môn tổng hợp)		
1	Hình ảnh học bệnh lý chấn thương sọ não	2
2	Hình ảnh học bệnh lý mạch máu não	2
3	Hình ảnh học bệnh lý sỏi đường tiết niệu	1
4	Hình ảnh học bệnh lý cấp cứu	2
5	Hình ảnh học bệnh lý gan	2
6	Hình ảnh bệnh lý đường mật	1
7	Hình ảnh bệnh lý ống tiêu hóa	1
8	Hình ảnh học bệnh lý xương	1
9	Hình ảnh học bệnh lý khớp	1
10	Hình ảnh học bệnh lý nhu mô phổi	2
Tổng		15

**2. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII**  
**Chuyên ngành: Chấn thương chỉnh hình**  
**Môn: CM Chấn thương chỉnh hình**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Chấn thương chỉnh hình chi trên, NXB Y học, năm 2024</b> (bài 1 đến 7)		
1	Gãy xương đòn	1
2	Gãy đầu trên xương cánh tay	1
3	Gãy thân xương cánh tay	1
4	Gãy lồi cầu xương cánh tay	1
5	Gãy xương vùng cẳng tay	1
6	Gãy đầu dưới xương quay	1
7	Gãy xương vùng cổ - bàn tay	1
<b>Vui lòng liên hệ Bộ môn CTCH về nội dung cụ thể các bài chi dưới (bài 8 đến 15)</b>		
8	Gãy khung chậu	1
9	Gãy cổ xương đùi	1
10	Gãy vùng máu chuyển đùi	1
11	Gãy thân xương đùi	1
12	Gãy xương bánh chè	1
13	Gãy mâm chày	1
14	Gãy thân xương cẳng chân	1
15	Gãy xương vùng cổ bàn chân	1
	<b>Tự học</b>	<b>15</b>
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>30</b>

**3. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII**  
**Chuyên ngành: Dược lý dược lâm sàng**  
**Môn: Chuyên môn DLDLS**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Phạm Thành Suôi, Trần Yên Hào (2024), <i>Dược lâm sàng 1 (Dược lâm sàng đại cương)</i> . NXB Y học.		
1	Tương tác thuốc	2
2	Cảnh giác dược và phản ứng có hại của thuốc	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Phạm Thành Suôi, Nguyễn Thắng (2024), <i>Dược lâm sàng 2 (Dược lâm sàng và điều trị)</i> . NXB Y học.		
1	Sử dụng thuốc trong điều trị trầm cảm	2
2	Sử dụng thuốc trong điều trị loãng xương	2
3	Sử dụng thuốc trong điều trị đau	2
4	Sử dụng thuốc trong điều trị đái tháo đường	2
5	Sử dụng thuốc điều trị trào ngược dạ dày - thực quản	2
6	Sử dụng thuốc trong điều trị tăng huyết áp	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

#### 4. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

Chuyên ngành: Giải phẫu bệnh

Môn: CM Giải phẫu bệnh

TT	Chủ đề	Số tiết
Giáo trình Giải phẫu bệnh, Bộ môn Giải phẫu bệnh – Pháp Y, năm 2024		
1	Tổn thương cơ bản của tế bào và mô	1
2	Tổn thương do rối loạn tuần hoàn máu	1
3	Viêm	1
4	U lành tính và ung thư	1
5	Bệnh phổi	2
5	Bệnh dạ dày - đại tràng	2
6	Bệnh gan và đường mật	1
8	Bệnh học thận – bàng quang	1
9	Bệnh lý tử cung – buồng trứng - tuyến vú	2
10	Bệnh xương - mô mềm	1
11	Bệnh hạch lymphô	1
12	Bệnh tuyến giáp	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**5. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII**  
**Chuyên ngành: Kiểm nghiệm thuốc - độc chất**  
**Môn: CHUYÊN MÔN**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Kiểm nghiệm Dược phẩm 1&amp;2</b> NXB Y học, năm 2024.		
1	Công tác kiểm tra chất lượng thuốc; hệ thống tổ chức kiểm tra chất lượng thuốc	2
2	Công tác đảm bảo chất lượng thuốc	2
3	Công tác kiểm nghiệm thuốc Nội dung ôn: - Nội dung cơ bản của công tác kiểm nghiệm.	2
4	Công tác tiêu chuẩn Nội dung ôn: - Nội dung của các công tác tiêu chuẩn.	2
5	Dược điển Việt Nam và dược điển các nước Nội dung ôn: - Lịch sử phát triển của Dược điển Việt Nam. - Định nghĩa, mục tiêu, ý nghĩa, ban hành DDVN.	2
6	Kiểm nghiệm thuốc nhỏ mắt, nhỏ mũi, dạng lỏng Nội dung ôn: - Liệt kê được các chỉ tiêu kiểm nghiệm cho từng loại thuốc nhỏ mắt, nhỏ mũi.	1
7	Kiểm nghiệm thuốc viên nén, viên nang Nội dung ôn: - Các chỉ tiêu kiểm nghiệm và phương pháp thử thuốc viên nén, viên nang và cách kiểm nghiệm trong quá trình sản xuất thuốc	1
8	Kiểm nghiệm thuốc tiêm, thuốc tiêm truyền Nội dung ôn: - Liệt kê được các chỉ tiêu kiểm nghiệm cho từng loại thuốc tiêm, thuốc tiêm truyền.	1
9	Kiểm nghiệm thuốc bột, cốt Nội dung ôn: - Chỉ tiêu kiểm nghiệm thuốc bột.	1
10	Kiểm nghiệm thuốc mỡ, thuốc kem Nội dung ôn: - Xác định được các chỉ tiêu kiểm nghiệm cho từng dạng thuốc mỡ, thuốc kem theo Dược điển Việt Nam V	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 6. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

Chuyên ngành: Lao và bệnh phổi

Môn: Lao và bệnh phổi

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình: Bài giảng sau đại học lao và bệnh phổi tập 1,2</b>		
1	Lao phổi chung (Lâm sàng (2 trang), cận lâm sàng (4 trang), chẩn đoán (2 trang))	1
2	Lao phổi cấp tính (phần lao kê 8 trang)	1
3	Lao đa màng (Phần lao màng ngoài tim 9 trang)	1
4	Lao xương khớp (Lâm sàng (3 trang), cận lâm sàng (5 trang))	1
5	Lao phổi – HIV (Lâm sàng (1.5 trang), cận lâm sàng (6.5 trang))	1
6	Lao phổi – đái tháo đường (Bệnh lao ở bệnh đái tháo đường (6 trang), Bệnh đái tháo đường ở bệnh lao (2 trang))	1
7	Điều trị lao (14 trang)	2
8	Các xét nghiệm chẩn đoán bệnh lao (Soi tìm AFB 3 trang, xét nghiệm cấy 1.5 trang, PCR lao (0.5 trang), Gene Xpert MTB (2 trang), TST, IGRAs (1 trang))	1
9	Hình ảnh X-quang ngực trong bệnh phổi (Các hội chứng lớn của x-quang ngực qui ước 8 trang)	1
10	Ung thư phổi (Lâm sàng, Cận lâm sàng, chẩn đoán 9 trang)	1
11	Áp xe phổi (Triệu chứng học, chẩn đoán và xử trí 7 trang)	1
12	Bệnh phổi tắc nghẽn mãn tính (Điều trị đợt cấp và giai đoạn duy trì 9 trang)	1
13	Viêm phổi (Viêm phổi bệnh viện (Lâm sàng, cận lâm sàng, chẩn đoán, điều trị 8 trang)	1
14	Viêm phổi do P.carini (Chẩn đoán, điều trị 8 trang)	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**7. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII NGOẠI, CKII NGOẠI NIỆU**  
**Chuyên ngành: NGOẠI KHOA, NGOẠI NIỆU**  
**Môn: Chuyên môn Ngoại**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Tài liệu ôn tập:</b> <b>1. Giáo trình Ngoại tiêu hoá gan mật (dành cho Học viên sau đại học),</b> (Chủ biên: Phạm Văn Năng - Lại Văn Nông), NXB Đại học Cần Thơ, năm 2022 <b>2. Giáo trình Ngoại tiết niệu,</b> (Trần Văn Nguyên - Trần Huỳnh Tuấn), NXB Đại học Cần Thơ, năm 2025		
1	Tắc ruột non	1
2	Viêm ruột thừa	1
3	Bệnh trĩ - Chẩn đoán và điều trị	1
4	Thoát vị bẹn Chẩn đoán và điều trị	1
5	Ung thư đại tràng - trực tràng - Chẩn đoán và điều trị	2
6	Ung thư dạ dày - Chẩn đoán, điều trị và tầm soát	1
7	Ung thư gan Chẩn đoán và điều trị	1
8	Sỏi đường mật chính Chẩn đoán, điều trị và biến chứng	2
9	Sỏi tiết niệu - Sỏi thận - Sỏi niệu quản	2
10	Tăng sinh tuyến tiền liệt - Chẩn đoán và điều trị	1
11	Ung thư bàng quang - Chẩn đoán và điều trị	1
12	Chấn thương thận	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 8. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

Chuyên ngành: Nhi Khoa

Môn: CM Nhi

STT	Chủ đề	Số tiết
1	Dự phòng hen - Thuốc dự phòng - Phác đồ dự phòng theo GINA	1
2	Tiêu chảy kéo dài - Nguyên nhân - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
3	Viêm loét dạ dày tá tràng - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
4	Thiếu vi chất dinh dưỡng - Lâm sàng thiếu vi chất thường gặp - Điều trị thiếu vi chất thường gặp	1
5	Giảm tiểu cầu miễn dịch (ITP) - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
6	Thiếu máu huyết tán - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
7	Sốc - sốc nhiễm khuẩn - Các loại sốc - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
8	Suy hô hấp - Nguyên nhân - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	1
9	Co giật - Nguyên nhân - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	1
10	Hội chứng thận hư - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	1
11	Suy hô hấp sơ sinh - Nguyên nhân - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	1
12	Vàng da sơ sinh - Nguyên nhân - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	1
13	Sốt xuất huyết - Cơ chế bệnh sinh	1

	- Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	
14	Tay chân miệng - Nguyên nhân - Lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị ban đầu	1
15	Tim bẩm sinh - Thông liên thất, thông liên nhĩ, Còn ống động mạch - Tứ chứng Fallot	1
<b>Tổng cộng</b>		<b>15</b>

Tài liệu tham khảo:

1. Bài giảng Nhi khoa tập 1,2,3 - Trường Đại học Y Dược Cần Thơ
2. Bài giảng Nhi khoa Sau đại học Trường Đại học Y Dược Cần Thơ

**09. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII****Chuyên ngành: Nội khoa****Môn: chuyên ngành Nội**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Huỳnh Hiếu Tâm và Kha Hữu Nhân (2024), Giáo trình Tiêu hóa, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Bệnh trào ngược dạ dày thực quản - Lâm sàng - Điều trị	1
2	Áp xe gan - Áp xe gan do amip	1
3	Viêm đại tràng mạn - Viêm loét đại trực tràng và nội dung - Bệnh Crohn	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nguyễn Như Nghĩa (2023), giáo trình Thận học, Nhà xuất bản Y học, TP.HCM		
1	Điều trị bảo tồn suy thận mạn - Các phương pháp làm chậm tiến triển bệnh thận - Điều trị thiếu máu ở bệnh thận mạn	1
2	Bệnh cầu thận nguyên phát - Bệnh thận màng	1
3	Bệnh cầu thận thứ phát do đái tháo đường - Kiểm soát đường huyết và tăng huyết áp ở bệnh thận do đái tháo đường	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Nguyễn Văn Thành và Võ Phạm Minh Thư (2023), Giáo trình Hô hấp, Nhà xuất bản Y học, TP. Hồ Chí Minh		
1	Viêm phổi bệnh viện: Chẩn đoán và điều trị	1
2	Áp xe phổi: Chẩn đoán và điều trị	1
3	Kỹ thuật chẩn đoán và điều trị bệnh màng phổi	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Trần Viết An, Trần Kim Sơn (2024), Giáo trình Sau đại học Tim mạch học, Nhà xuất bản Y học, TP Hồ Chí Minh		
1	Suy tim cấp - Cơ chế bệnh sinh - Điều trị cụ thể	1
2	Tâm phế mạn - Chẩn đoán và điều trị	1

3	Bệnh động mạch chi dưới - Triệu chứng lâm sàng, cận lâm sàng - Chẩn đoán và điều trị	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Trần Viết An, Trương Quang Phổ (2024), Giáo trình Sau đại học Cơ xương khớp, Nhà xuất bản Y học, TP Hồ Chí Minh		
1	Điều trị bệnh Lupus ban đỏ hệ thống - Điều trị	1
2	Viêm thân sống đĩa đệm - Triệu chứng lâm sàng, cận lâm sàng - Điều trị	1
3	Điều trị viêm khớp dạng thấp - Điều trị	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 10. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

**Chuyên ngành: Răng hàm mặt**

**Môn: Chuyên môn Răng hàm mặt**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b> Điều trị nội nha, Khoa Răng Hàm Mặt, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ		
1	Vật liệu dán nha khoa Nội dung: phân loại các thể hệ chất dán	1
2	Điều trị nội nha lại Nội dung: chỉ định, chống chỉ định, kỹ thuật lấy vật liệu trám bít cũ, dung môi sử dụng lấy vật liệu trám bít)	1
3	Phẫu thuật nội nha Nội dung: chỉ định, chống chỉ định và kỹ thuật thực hiện	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Phục hình tháo lắp”, BM Phục hình, năm 2021		
1	Dấu giải phẫu - Chức năng (Dấu lần 2)	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình Phục hình cố định, NXB Y học, năm 2023		
1	Tái tạo cùi răng	1
2	Đánh giá, chọn lựa răng trụ và kiểu cầu răng Nội dung: đánh giá, chọn lựa răng trụ	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình Nha cơ sở - nha công cộng, BM NCS – NCC, 2021		
1	Điều trị bảo tồn rối loạn thái dương hàm	1
2	Máng nhai trong điều trị rối loạn thái dương hàm Nội dung: tác động sinh cơ học của máng nhai và tiêu chuẩn, kỹ thuật làm máng nhai	1
3	Dự phòng các bệnh răng miệng Nội dung: dự phòng bệnh nha chu	0.5
<b>Sách/Giáo trình:</b> Răng trẻ em-chỉnh hình răng mặt, Trường Đại học Y Dược Cần Thơ		
1	Neo chặn trong chỉnh nha	1
2	Kiểm soát hành vi trẻ trong khi điều trị nha khoa	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Nha chu”, BM BHM-NC, năm 2025		
1	Tái tạo xương có hướng dẫn	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Bệnh học miệng hàm mặt tập 2”, BM BHM-NC, năm 2023		
1	Biểu hiện vùng miệng của bệnh lý toàn thân Nội dung: bệnh tự miễn - Hội chứng Sjogen - Hội chứng Behcet - Bệnh Pemphigus vulgaris - Pemphigoid màng nhầy - Pemphigoid bóng nước	1
2	Thuốc kháng sinh, kháng nấm, kháng vi rút trong răng hàm mặt - Họ kháng sinh Betalactamines - Họ kháng sinh Macrolides - Thuốc kháng nấm - Thuốc kháng virus vùng miệng	1
<b>Sách/Giáo trình:</b> Giáo trình “Phẫu thuật miệng và hàm mặt”, BM PTM-HM, năm		

2025		
1	Nhiễm khuẩn vùng miệng và hàm mặt	0.5
2	U, nang xương hàm lạnh tính Nội dung: đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng nang xương hàm do răng	1
3	Khe hở vòm miệng Nội dung: phân loại, nguyên nhân và điều trị khe hở vòm miệng	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**11. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII**  
**Chuyên ngành: TAI MŨI HỌNG**  
**Môn: CM Tai Mũi Họng**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Giáo trình: Tai Mũi Họng, NXB Y học, 2022</b>		
1	Nghe kém	1
2	Viêm VA	2
3	Viêm amidan	2
4	Viêm họng	2
5	Viêm mũi xoang	2
6	Viêm tai giữa	1
7	Viêm thanh quản	1
8	Ung thư vòm họng	1
9	Chấn thương tai mũi họng	1
<b>Sách: Đánh giá và xử trí các nguyên nhân gây nghẹt mũi, NXB Y học, 2024</b>		
10	Viêm mũi thai kỳ	1
11	Viêm mũi dị ứng	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

## 12. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

Chuyên ngành: Thần kinh

Môn: CM Thần kinh

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Giáo trình Sau đại học Thần kinh học tập 1 (Lê Văn Minh), NXB Y học, năm 2023</b>		
1	Triệu chứng và hội chứng thần kinh - Hội chứng liệt nửa người, hội chứng liệt hai chi dưới: tr. 6 - 13	1
2	Mê sảng và lú lẫn (tr. 19 - 26)	1
3	Tiếp cận bệnh nhân yếu liệt (tr. 29 - 38)	1
4	Rối loạn cảm giác (tr. 41 - 48)	1
5	Chóng mặt (tr. 51- 66)	2
6	Điều trị đau đầu -Phân loại đau đầu, cơ chế bệnh sinh, tiếp cận chẩn đoán, đau đầu migraine, đau đầu dạng căng thẳng: tr. 70 - 80	2
7	Điều trị nhồi máu não - Điều trị chung, điều trị chống huyết khối, điều trị chống huyết khối theo các thể lâm sàng, điều trị các biến chứng thần kinh hay gặp, điều trị phục hồi chức năng sớm: tr. 265 - 273	1
8	Điều trị xuất huyết não (tr. 276 - 287)	2
9	Điều trị xuất huyết dưới nhện - Điều trị nội khoa chung, điều trị chuyên biệt, xử trí các biến chứng: tr. 295 - 305	2
10	Cơn thiếu máu não thoáng qua (tr. 309 - 322)	2
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**13. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII**  
**Chuyên ngành: TỔ CHỨC QUẢN LÝ DƯỢC**  
**Môn: CHUYÊN MÔN**

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách giáo trình: Định hướng cơ bản chuyên khoa Quản lý dược, NXB Y học, năm 2024.</b>		
1	Thực hành tốt cơ sở bán lẻ thuốc (trang 107 -> trang 115)	1
2	Quy định về xử phạt vi phạm hành chính về dược và mỹ phẩm	4
<b>Sách giáo trình: Quản lý kinh tế dược, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2023.</b>		
1	Một số quy định về luật thương mại (trang 172-192)	3
<b>Sách giáo trình: Dược cộng đồng, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2023.</b>		
1	Đại cương Dược cộng đồng (trang 3-> trang 17)	3
2	Công tác y dược học cổ truyền dân tộc (trang 188 -> trang 208)	4
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

#### 14. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CKII

Chuyên ngành: Ung thư

Môn: CM Ung thư

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Sách/Giáo trình:</b>		
<b>- Giáo trình Bệnh học ung thư, BM Ung bướu (2025)</b>		
<b>- Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị một số bệnh ung bướu, Bộ Y Tế (2020)</b>		
1	Ung thư tuyến giáp	1
2	Ung thư hốc miệng	1
3	Ung thư vòm hầu	1
4	Ung thư da	1
5	Ung thư phần mềm	1
6	Ung thư phổi	1
7	Ung thư vú	1
8	Ung thư cổ tử cung	1
9	Ung thư buồng trứng	1
10	Ung thư dạ dày	1
11	Ung thư đại trực tràng	1
12	Ung thư gan	1
13	Ung thư tuyến tiền liệt	1
14	Ung thư tụy	1
15	Lymphôm	1
<b>TỔNG CỘNG</b>		<b>15</b>

**16. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CHUYÊN KHOA II****Chuyên ngành: CKII Quản lý y tế, Y tế công cộng****Môn: Tổ chức và Quản lý y tế**

<b>TT</b>	<b>Chủ đề</b>	<b>Số tiết</b>
	Sách giáo trình Tổ chức quản lý y tế - Chương trình y tế quốc gia, NXB Đại học Cần Thơ, năm 2025	
1	Đại cương về tổ chức và quản lý y tế	<b>1</b>
2	Tổ chức và quản lý bệnh viện	<b>3</b>
3	Quản lý thông tin y tế	<b>3</b>
4	Lập kế hoạch y tế	<b>3</b>
5	Quản lý nhân lực y tế	<b>3</b>
6	Quản lý tài chính và vật tư y tế	<b>2</b>
	<b>TỔNG CỘNG</b>	<b>15</b>

**16. ĐỀ CƯƠNG ÔN THI TUYỂN SINH CHUYÊN KHOA II**  
**Chuyên ngành: CKII Y HỌC DỰ PHÒNG**  
**Môn: Dịch tễ học**

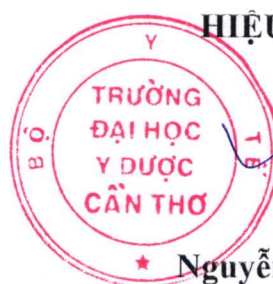
TT	Chủ đề	Số tiết
1.	Số đo dịch tễ học	3
2.	Dịch tễ học mô tả	3
3.	Dịch tễ học phân tích	3
4.	Sàng tuyển phát hiện sớm bệnh	2
5.	Điều tra xử lý dịch	2
6.	Giám sát dịch tễ học	2
	<b>TỔNG CỘNG</b>	<b>15</b>

Đề nghị các khoa, bộ môn thực hiện theo qui định.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Các Khoa, BM liên quan;
- Đăng website,
- Lưu: VT, PSDH.



**HIỆU TRƯỞNG**

**Nguyễn Trung Kiên**