

Số: 879 /HD- BVT

Ninh Thuận, ngày 20 tháng 4 năm 2022

**CHỈ DẪN TÀI LIỆU – ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP  
KỶ XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC Y TẾ BỆNH VIỆN TỈNH NĂM 2022**

**1. Bác sĩ CKI Ngoại**

- Bài giảng bệnh học Chấn thương chỉnh hình - Phục hồi chức năng. Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – 2005.
- Bệnh học Ngoại khoa tiêu hóa. Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – 2007.
- Điều trị Ngoại khoa tiêu hóa. Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – 2007.

**2. Bác sĩ đa khoa**

- Tài liệu ôn tập: Bệnh học nội khoa, ngoại khoa, nhi khoa và sản khoa.
- Điều trị các mặt bệnh: Tăng huyết áp, Suy tim, Viêm phổi, COPD, viêm dạ dày, suy thận, viêm tụy cấp, hen phế quản, Covid-19, sốt xuất huyết, nhiễm trùng huyết, viêm màng não mủ, viêm ruột thừa, sỏi tiết niệu, thủng dạ dày, xuất huyết tiêu hóa, thoát vị bẹn, viêm đường mật, gãy xương tứ chi, chấn thương sọ não, dọa vỡ tử cung, ối vỡ non, nhau tiền đạo, giai đoạn chuyển dạ.

**3. Bác sĩ Y học cổ truyền**

- Tài liệu ôn tập: Y học cổ truyền tập 1, 2. ĐH Y Hà Nội: Bệnh học nội khoa YHCT ĐH Y Hà Nội.

**4. RHM (Bác sĩ CKI, Bác sĩ)**

- Chỉnh hình răng mặt: Kiến thức cơ bản và điều trị dự phòng. Biên soạn: ĐH Y Dược TP HCM - Bộ Môn Chỉnh hình răng mặt, NXB Y Học, tháng 4/2014
- Thực hành phục hình răng tháo lắp toàn hàm. Chủ biên: BSCKII. Trần Thiên Lộc - TS.BS. Lê Hồ Phương Trang, NXB Y học.
- Thực hành phục hình răng tháo lắp bán hàm. Chủ biên: BSCKII. Trần Thiên Lộc, NXB Y học.
- Phục hình răng cố định. Biên soạn: BS Trần Thiên Lộc - BS Nguyễn Thị Bích Thủy - BS Nguyễn Thị Kim Dung, NXB Y học.
- Cấy ghép nha khoa. Chủ biên: PGS.TS. Lê Đức Lánh, NXB Y học.
- Giáo trình môn Bệnh học răng, Chữa răng, Nội nha. Biên soạn: Bộ môn Chữa răng - Nội nha, Khoa Răng Hàm Mặt, ĐH Y Dược TP. HCM. Tài liệu lưu hành nội bộ.

- Chấn thương hàm mặt. Biên soạn: Bộ môn Phẫu thuật hàm mặt, Khoa RHM, ĐH Y Dược TP. HCM. Tài liệu lưu hành nội bộ.

- Phẫu thuật miệng tập 1: Gây tê - Nhổ răng. Biên soạn: PGS.TS. Lê Đức Lánh, NXB Y học.

- Phẫu thuật miệng tập 2: Phẫu thuật trong miệng. Biên soạn: PGS.TS. Lê Đức Lánh, NXB Y học.

- QTKT Khoa Răng Hàm Mặt. BV Ninh Thuận năm 2020.

### **5. Dược sĩ Đại học**

- Dược lý 1 (sách ĐHYD); Dược lý 2 (sách ĐHYD)

- Hướng dẫn sử dụng kháng sinh (708/QĐ-BYT)

- Hướng dẫn thực hiện quản lý kháng sinh trong bệnh viện (5631/QĐ-BYT)

- Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị COVID-19 (250/QĐ-BYT)

- Hướng dẫn thực hành Dược lâm sàng trong một số bệnh không lây nhiễm (3809/QĐ-BYT)

- Ban hành danh mục và tỷ lệ, điều kiện thanh toán đối với thuốc hóa dược, sinh phẩm, thuốc phóng xạ và chất đánh dấu thuộc phạm vi được hưởng của người tham gia bảo hiểm y tế (30/2018/TT-BYT)

- Quy định về thực hành tốt bảo quản thuốc, nguyên liệu làm thuốc (36/2018/TT-BYT)

### **6. Dược sĩ cao đẳng**

- Giáo trình Dược lý – Dược lâm sàng.

- Hướng dẫn sử dụng kháng sinh (708/QĐ-BYT)

- Hướng dẫn thực hành Dược lâm sàng trong một số bệnh không lây nhiễm (3809/QĐ-BYT)

- Ban hành danh mục và tỷ lệ, điều kiện thanh toán đối với thuốc hóa dược, sinh phẩm, thuốc phóng xạ và chất đánh dấu thuộc phạm vi được hưởng của người tham gia bảo hiểm y tế (30/2018/TT-BYT)

- Quy định về thực hành tốt bảo quản thuốc, nguyên liệu làm thuốc (36/2018/TT-BYT)

### **7. Điều dưỡng (Cử nhân, cao đẳng)**

**7.1. Các nội dung cần nắm vững:** Các quy định về hoạt động điều dưỡng theo thông tư 31/2021/TT-BYT; Các phân cấp chăm sóc người bệnh; Những nguyên tắc, chỉ định, chống chỉ định, những điểm cần lưu ý khi thực hiện các kỹ thuật điều dưỡng cơ bản: các kỹ thuật tiêm truyền, truyền máu, hút đàm, cho ăn bằng ống, thông tiểu, chăm sóc bệnh nhân hôn mê, chăm sóc vết thương, chăm sóc ống dẫn lưu; Những tiêu chuẩn về kiểm soát nhiễm khuẩn khi thực hiện chăm sóc người bệnh, nhiễm khuẩn bệnh viện, các đường lây truyền trong bệnh viện; Các nguyên tắc vô khuẩn của các kỹ thuật điều dưỡng; các nhận định (chẩn đoán điều

duỡng) và xử lý một số vấn đề của người bệnh; Xử lý cấp cứu cơ bản cho người bệnh; Nhận định và xử trí trường hợp phản ứng phản vệ; Thang điểm Glasgow đánh giá tri giác của người bệnh; Các tư thế người bệnh đặc biệt cho một vài mặt bệnh cần tuân thủ.

## **7.2. Tài liệu tham khảo**

- Bộ Y tế - Vụ Khoa học và Đào tạo, “KỸ THUẬT ĐIỀU DƯỠNG”, Nhà xuất bản Y học, 2005.

- Bộ Y tế - Vụ Khoa học và Đào tạo, “ĐIỀU DƯỠNG CƠ BẢN”, Nhà xuất bản Y học, 2006.

- Bộ Y tế, “ĐIỀU DƯỠNG HỒI SỨC CẤP CỨU”, Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam, 2012.

- Thông tư 31/2021/TT-BYT, ngày 28 tháng 12 năm 2021 về “Quy định hoạt động điều dưỡng trong bệnh viện”.

- Phản ứng phản vệ (Thông tư số 51/TT-BYT ngày 29 tháng 12 năm 2017 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn phòng, chẩn đoán và xử trí phản vệ).

- Quyết định số 3671/QĐ-BYT, ngày 27 tháng 9 năm 2012 về việc “Phê duyệt các hướng dẫn kiểm soát nhiễm khuẩn”.

## **8. Cao đẳng Hộ sinh**

**8.1. Các nội dung thí sinh cần nắm vững:** Tiền sản giật: phân loại, dấu hiệu trở nặng, biến chứng; Cách ghi para; Bất thường của cuộc chuyển dạ; Các yếu tố tiên lượng cuộc đẻ; Đánh giá kết quả theo dõi tim thai liên tục có sử dụng oxytocin; Các bước đỡ đẻ thường ngôi chòm; Chăm sóc sơ sinh ngay sau đẻ; Kiểm tra nhau; Chỉ số bishop; Chăm sóc rốn; Phòng ngừa nhiễm khuẩn da cho trẻ sau sanh; Tiên lượng từng giai đoạn xóa, mở cổ tử cung ứng với số cơn co tử cung; Biểu hiện lâm sàng của sốc trong sản khoa; Chảy máu sau đẻ; Các phân cấp chăm sóc người bệnh; Những nguyên tắc, chỉ định, chống chỉ định, những điểm cần lưu ý khi thực hiện các kỹ thuật điều dưỡng cơ bản: các kỹ thuật tiêm truyền, truyền máu, hút đàm, cho ăn bằng ống, thông tiêu, chăm sóc bệnh nhân hôn mê, chăm sóc vết thương, chăm sóc ống dẫn lưu; Những tiêu chuẩn về kiểm soát nhiễm khuẩn khi thực hiện chăm sóc người bệnh, nhiễm khuẩn bệnh viện, các đường lây truyền trong bệnh viện; Xử lý cấp cứu cơ bản cho người bệnh; Nhận định và xử trí trường hợp phản ứng phản vệ; Thang điểm Glasgow đánh giá tri giác của người bệnh.

## **8.2. Tài liệu tham khảo:**

- Hướng dẫn quốc gia về các dịch vụ chăm sóc sức khỏe sinh sản (Ban hành kèm theo Quyết định số 4128/QĐ-BYT ngày 29/7/2016 của Bộ trưởng Bộ Y tế)

- Bộ Y tế - Vụ Khoa học và Đào tạo, “ĐIỀU DƯỠNG CƠ BẢN”, Nhà xuất bản Y học, 2006

- Bộ Y tế - Vụ Khoa học và Đào tạo, “ĐIỀU DƯỠNG SẢN PHỤ KHOA” Nhà xuất bản Y học, 1998.

- Thông tư 31/2021/TT-BYT, ngày 28 tháng 12 năm 2021 về “Quy định hoạt động điều dưỡng trong bệnh viện”.

- Phản ứng phản vệ (Thông tư số 51/TT-BYT ngày 29 tháng 12 năm 2017 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn phòng, chẩn đoán và xử trí phản vệ).

- Quyết định số 3671/QĐ-BYT, ngày 27 tháng 9 năm 2012 về việc “Phê duyệt các hướng dẫn kiểm soát nhiễm khuẩn”.

## **9. CN Vật lý trị liệu**

**9.1. Các nội dung thí sinh cần nắm vững:** Các quy định về hoạt động điều dưỡng theo thông tư 31/2021/TT-BYT; Các phân cấp chăm sóc người bệnh; Nhận định, đánh giá tình trạng người bệnh và chẩn đoán một số mặt bệnh trong lĩnh vực phục hồi chức năng thường gặp: di chứng liệt, hạn chế vận động trong tai biến mạch máu não, chấn thương; Hướng dẫn người bệnh thực hiện một số chế độ ăn: tăng huyết áp, tiểu đường; Những nguyên tắc, chỉ định, chống chỉ định một số kỹ thuật phục hồi chức năng cho người bệnh; Các lưu ý khi thực hiện các kỹ thuật thực hành vật lý trị liệu, phục hồi chức năng đảm bảo an toàn cho người bệnh; Những điểm cần lưu ý khi thực hiện các kỹ thuật tiêm truyền, thở ô xy và chăm sóc phòng ngừa loét do tỳ đè cho người bệnh; Những tiêu chuẩn về kiểm soát nhiễm khuẩn khi thực hiện chăm sóc người bệnh, nhiễm khuẩn bệnh viện, các đường lây truyền trong bệnh viện; Nhận định và xử trí trường hợp phản ứng phản vệ; Thang điểm Glasgow đánh giá tri giác của người bệnh.

## **9.2. Tài liệu tham khảo:**

- Quyết định 54/QĐ-BYT ngày 06/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành tài liệu “Hướng dẫn quy trình kỹ thuật chuyên ngành Phục hồi chức năng”

- Bộ Y tế - Vụ Khoa học và Đào tạo, “KỸ THUẬT ĐIỀU DƯỠNG”, Nhà xuất bản Y học, 2006

- Bộ Y tế - Vụ Khoa học và Đào tạo, “ĐIỀU DƯỠNG CƠ BẢN”, Nhà xuất bản Y học, 2006

- Bộ Y tế, “ĐIỀU DƯỠNG HỒI SỨC CẤP CỨU”, Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam, 2012.

- Thông tư 31/2021/TT-BYT, ngày 28 tháng 12 năm 2021 về “Quy định hoạt động điều dưỡng trong bệnh viện”.

- Phản ứng phản vệ (Thông tư số 51/TT-BYT ngày 29 tháng 12 năm 2017 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn phòng, chẩn đoán và xử trí phản vệ).

- Quyết định số 3671/QĐ-BYT, ngày 27 tháng 9 năm 2012 về việc “Phê duyệt các hướng dẫn kiểm soát nhiễm khuẩn”.

## **10. Cử nhân xét nghiệm:**

### **10.1. Huyết học – Truyền máu**

- Đại học Y-Dược TP HCM (2020). *Huyết học cơ sở*. NXB Y học. Tr 180 - 185.

- Trung tâm kiểm chuẩn xét nghiệm TP Hồ Chí Minh (2017). *Kỹ Thuật y học chuyên ngành xét nghiệm*. NXB Y học. Tr 376 - 389.

- Bộ Y tế, Tài liệu Hướng dẫn quy trình kỹ thuật Huyết học - Truyền máu - Miễn dịch - Di truyền - Sinh học phân tử, QĐ 3336/QĐ – BHYT, 2017.

- Thông tư số 26/2013/TT-BYT ngày 16/9/2013 của Bộ Y tế về việc “Hướng dẫn hoạt động truyền máu”, Điều 38, 43, 44, 45.

- Hà Thị Anh. (2009), “Kỹ thuật xét nghiệm Huyết Học - Truyền Máu”, Sách đào tạo Cử nhân kỹ thuật Y học, Nhà xuất bản Y học.

## **10.2. Hóa sinh – vi sinh – Công nghệ sinh học**

- Tống Phi Khanh (2021). Kỹ thuật xét nghiệm vi sinh y học, Nhà xuất bản Y học.

- Trần Xuân Mai, Trần Thị Kim Dung, Phan Anh Tuấn, Lê Thị Xuân (2013). Ký sinh trùng y học, Nhà xuất bản Y học.

- Nguyễn Hữu Tâm (2012). Những vấn đề cơ bản trong đảm bảo chất lượng xét nghiệm y khoa, Nhà xuất bản Y học.

- Lê Xuân Trường (2015). Hoá sinh lâm sàng, Nhà xuất bản Y học.

- Phạm Hùng Vân – Phạm Thái Bình (2013). Kháng sinh - Đề kháng kháng sinh - Kỹ thuật kháng sinh đồ - Các vấn đề cơ bản thường gặp, Nhà xuất bản Y học.

- Viện Pasteur Nha Trang (2015). Nguyên tắc và thực hành tại phòng xét nghiệm an toàn sinh học cấp I và cấp II.

## **11. Cao đẳng xét nghiệm**

### **11.1. Huyết học – Truyền máu**

- Đại học Y-Dược TP HCM (2020). *Huyết học cơ sở*. NXB Y học. Tr 180 - 185

- Trung tâm kiểm chuẩn xét nghiệm TP Hồ Chí Minh (2017). *Kỹ Thuật y học chuyên ngành xét nghiệm*. NXB Y học. Tr 376 - 389.

- Bộ Y tế, Tài liệu Hướng dẫn quy trình kỹ thuật Huyết học - Truyền máu- Miễn dịch -Di truyền - Sinh học phân tử, QĐ 3336/QĐ – BHYT, 2017.

- TS.BSCK2 Hà Thị Anh. *Kỹ Thuật xét nghiệm Huyết học - Truyền máu*. NXB Y học. Tr 120-127.

- Thông tư số 26/2013/TT-BYT ngày 16/9/2013 của Bộ Y tế về việc “Hướng dẫn hoạt động truyền máu”

### **11.2. Hóa sinh – vi sinh**

- Tống Phi Khanh (2021). Kỹ thuật xét nghiệm vi sinh y học, Nhà xuất bản Y học.

- Trần Xuân Mai, Trần Thị Kim Dung, Phan Anh Tuấn, Lê Thị Xuân (2013). Ký sinh trùng y học, Nhà xuất bản Y học.

- Nguyễn Hữu Tâm (2012). Những vấn đề cơ bản trong đảm bảo chất lượng xét nghiệm y khoa, Nhà xuất bản Y học.

- Lê Xuân Trường (2015). Hoá sinh lâm sàng, Nhà xuất bản Y học.

- Phạm Hùng Vân - Phạm Thái Bình (2013). Kháng sinh - Đề kháng kháng sinh - Kỹ thuật kháng sinh đồ - Các vấn đề cơ bản thường gặp, Nhà xuất bản Y học.

- Viện Pasteur Nha Trang (2015). Nguyên tắc và thực hành tại phòng xét nghiệm an toàn sinh học cấp I và cấp II.

## **12. Kế toán (đại học, cao đẳng)**

- Giáo trình hành chính sự nghiệp, Chế độ kế toán, hành chính sự nghiệp theo thông tư 107/2017/TT-BTC; Tổ chức kế toán đơn vị hành chính sự nghiệp; Kế toán vốn bằng tiền; Kế toán tài sản; Báo cáo tài chính.

- Luật kế toán số 88/2015/QH13 ngày 20/11/2015, Chương II (mục 1, mục 5, mục 6); Chương III.

## **13. Công nghệ thông tin (kỹ sư, kỹ thuật viên)**

- Tài liệu ôn tập: Luật An toàn thông tin mạng, số 86/2015/QH13 của Quốc hội; Giáo trình Tin học căn bản, Khoa Khoa học, trường Đại học Cần Thơ.

- Kiến thức cơ bản về máy tính và mạng máy tính: Phần cứng; các thành phần phần cứng; thiết bị trung tâm; thiết bị nhập, xuất, lưu trữ; cổng; Phần mềm: Phân loại phần mềm; lập trình; phần mềm thương mại và phần mềm nguồn mở; Hiệu năng máy tính; Mạng máy tính và truyền thông, Bảo vệ môi trường; Các vấn đề an toàn thông tin cơ bản khi làm việc với máy tính; Một số vấn đề cơ bản liên quan đến pháp luật trong sử dụng CNTT

- Các hiểu biết cơ bản để bắt đầu làm việc với máy tính: Trình tự và các lưu ý thực hiện công việc đúng cách, an toàn; Quản lý thư mục và tập tin; Phần mềm diệt virus, phần mềm an ninh mạng.

- Kiến thức cơ bản về văn bản, soạn thảo và xử lý văn bản; Kiến thức cơ bản về bảng tính; Kiến thức cơ bản về bài thuyết trình và trình chiếu, Các nguy cơ mất an toàn thông tin.

## **14. Quản lý tài nguyên môi trường (kỹ sư):**

- Chương trình và tài liệu đào tạo quản lý chất thải y tế.

## **15. Chuyên viên**

### **15.1. Kinh tế**

- Luật viên chức số 58/2010/QH12; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Cán bộ, công chức và Luật Viên chức số 52/2019/QH14.

- Nguyễn Thanh Hội và Phan Thăng, (2001), Quản trị học, NXB Thống kê

- Đào Duy Huân (2004), Quản trị học, NXB Thống kê.

- Gợi ý ôn tập: Quản trị học; Quản trị doanh nghiệp; Quản trị văn phòng.

### **15.2. CN Công tác xã hội**

- Luật viên chức số 58/2010/QH12; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Cán bộ, công chức và Luật Viên chức số 52/2019/QH14.

- Lê Hải Thanh (2011), Công tác xã hội Đại cương, NXB ĐHQG HCM.
- Thông tư 43/2015/TT-BYT ngày 26/11/2015 quy định về nhiệm vụ và hình thức tổ chức thực hiện nhiệm vụ công tác xã hội của bệnh viện.

### **15.3. CN Quan hệ công chúng**

- Luật viên chức số 58/2010/QH12; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Cán bộ, công chức và Luật Viên chức số 52/2019/QH14.
- Giáo trình môn quan hệ công chúng. (2012)

### **15.4. Luật**

- Luật viên chức số 58/2010/QH12; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Cán bộ, công chức và Luật Viên chức số 52/2019/QH14.
- Luật số 52/2019/QH14 ngày 25/11/2019 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật cán bộ, công chức và Luật viên chức.
- Nghị định 115/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020 quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức.
- Nghị định 90/2020/NĐ-CP ngày 13/8/2020 về đánh giá, xếp loại chất lượng cán bộ, công chức, viên chức.

**Nơi nhận:** 

- Website Bệnh viện Ninh Thuận
- Niêm yết tại Bệnh viện;
- Lưu: VT, TCCB.



**GIÁM ĐỐC**

**Thái Phương Phiên**

