BỆNH VIỆN ĐK THÀNH PHỐ HT **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **HĐ XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC** **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

 **Y TẾ ĐỢT NĂM 2021**

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP**

**THI PHỎNG VẤN XÉT TUYỂN VIÊN CHỨC Y TẾ NĂM 2021**

**I. Phần thi kiến thức chung**

1. Luật Viên chức số 58/2010/QH12 ngày 15/11/2010; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật cán bộ, công chức và luật viên chức số 52/2019/QH14 ngày 25/11/2019, có hiệu lực từ ngày 01/07/2020.

2. Luật Khám bệnh, chữa bệnh số 40/2009/QH12 ngày 23/11/2009.

3. Luật Bảo hiểm y tế số 25/2008/QH12 ngày 14/11/2008; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật bảo hiểm y tế số 46/2014/QH13 ngày 13/06/2014; Nghị định số 146/2018/NĐ-CP ngày 17/10/2018 quy định chi tiết và hướng dẫn biện pháp thi hành một số điều của Luật bảo hiểm y tế.

4. Thông tư số 07/2014/TT-BYT ngày 25/02/2014 của Bộ Y tế Quy định về Quy tắc ứng xử của công chức, viên chức, người lao động làm việc tại các cơ sở y tế.

5. Nghị định số 112/2020/NĐ-CP ngày 18/09/2020 của Chính phủ về xử lý kỷ luật cán bộ, công chức, viên chức

**II. Phần thi kiến thức chuyên ngành**

**1. Ngành Bác sĩ đa khoa (Y khoa)**

*1.1. Phần Nội khoa*

- BệnhBasedow

- Bệnh thận mạn

- Nhồi máu cơ tim cấp

- Bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính

- Xơ gan

- Viêm khớp dạng thấp

- Rung nhĩ

- Đái tháo đường

- Tăng huyết áp.

- Loét dạ dày tá tràng

*1.2. Phần ngoại khoa*

- Viêm ruột thừa

- Viêm phúc mạc

- Tắc ruột

- Sỏi mật

- Sỏi thận

- Thoát vị bẹn

- Gãy xương hở

- Chấn thương sọ não

- Chấn thương ngực

- Vết thương phần mềm

*1.3. Phần sản phụ khoa*

- Chửa ngoài tử cung

- Dọa sẩy thai, Thai lưu

- Rau tiền đạo

- Đẻ non

- Tiền sản giật, sản giật

- Chảy máu sau đẻ

- Nhiễm khuẩn sau đẻ

- U xơ tử cung

- U nang buồng trứng

- Các yếu tố tiên lượng một cuộc đẻ

*1.4. Phần nhi khoa*

- Bệnh còi xương trẻ em.

- Bệnh suy dinh dưỡng trẻ em.

- Bệnh tiêu chảy cấp ở trẻ em.

- Viêm tiểu phế quản cấp ở trẻ em.

- Hen phế quản cấp trẻ em.

- Thấp tim.

- Hội chứng thận hư tiên phát.

- Xuất huyết giảm tiểu cầu miễn dịch ở trẻ em.

- Co giật ở trẻ em.

- Xuất huyết não, màng não ở trẻ em.

**2. Ngành Điều dưỡng (Điều dưỡng hạnh III và hạng IV)**

*2.1. Điều dưỡng cơ bản*

- Theo dõi dấu hiệu sinh tồn

- Dùng thuốc cho người bệnh

- Tiêm an toàn

- Kỹ thuật chăm sóc vết thương và ống dẫn lưu

- Truyền dịch

- Cấp cứu ngừng hô hấp tuần hoàn

- Phòng và xử trí phản vệ

- Hỗ trợ người bệnh ăn uống

- Kỹ thuật thông tiểu dẫn lưu nước tiểu

- Đón tiếp người bệnh, chuyể viện, xuất viện

*2.2. Chăm sóc người lớn có bệnh nội khoa*

- Chăm sóc người bệnh tăng huyết áp

- Chăm sóc người bệnh tai biến mạch máu não

- Chăm sóc người bệnh viêm phế quản

- Chăm sóc người bệnh suy thận mãn

- Chăm sóc người bệnh xuất huyết tiêu hóa

*2.3. Chăm sóc người lớn có bệnh ngoại khoa*

- Chăm sóc người bệnh trước mổ

- Chăm sóc người bệnh sau mổ

- Chăm sóc người bệnh mổ viêm phúc mạc

- Chăm sóc người bệnh bỏng

- Chăm sóc người bệnh mổ kết hợp xương

*2.4. Chăm sóc sức khỏe trẻ em*

- Chăm sóc trẻ sơ sinh đủ tháng

- Chăm sóc trẻ viêm phổi nặng

- Chăm sóc trẻ bị bệnh tim bẩm sinh

- Chăm sóc trẻ viêm cầu thận cấp

- Chăm sóc trẻ co giật

*2.5. Chăm sóc sức khỏe bà mẹ trẻ em*

- Chăm sóc sơ sinh ngay sau đẻ

- Chăm sóc sản phụ chửa ngoài tử cung

- Chăm sóc sản phụ sau đẻ thường

- Chăm sóc sản phụ sẩy thai

- Chăm sóc sản phụ dọa vỡ tử cung

**3. Ngành Dược sĩ**

- Thông tư 22/2011/TT-BYT ngày 10/06/2011 của Bộ Y tế Quy định tổ chức và hoạt động của khoa dược bệnh viện.

- Thông tư số 05/2016/TT-BYT ngày 29/02/2016 của Bộ Y tế Quy định về kê đơn thuốc trong điều trị ngoại trú

- Thông tư 31/2012/TT-BYT ngày 20/12/2012 của Bộ Y tế Hướng dẫn hoạt động dược lâm sàng trong bệnh viện

- Dị ứng thuốc, các nhóm thuốc sử dụng trong điều trị dị ứng thuốc.

- Phân loại mức độ an toàn thuốc dùng cho phụ nữ có thai của Mỹ, nguyên tắc sử dụng thuốc cho phụ nữ có thai.

- Thuốc an thần gây ngủ; các nhóm thuốc an thần gây ngủ, kể các tên thuốc trong mỗi nhóm; Tính chất lý hóa, dạng bào chế trên thị trường, chỉ định điều trị của diazepam.

- Thuốc có tác dụng điều trị ho, long đờm; Tính chất lý hóa, dạng bào chế trên thị trường, chỉ định điều trị của N-Acetylcystetin.

- Cơ chế, hậu quả và cách xử trí của tương tác thuốc - thuốc giai đoạn chuyển hóa.

- Tương tác thuốc; Các ví dụ về tương tác thuốc có lợi trên lâm sàng; Các cơ sở dữ liệu tra cứu về tương tác thuốc.

- Ứng dụng lâm sàng của nhóm thuốc glucocorticoid; Những điều cần lưu ý khi kê đơn glucocorticoid.

- Các thuốc điều trị đau thắt ngực; Tính chất lý hóa, các dạng bào chế trên thị trường, chỉ định điều trị của nitroglycerin.

- Phân loại theo cấu trúc các nhóm thuốc chẹn beta, cho ví dụ. Dược động học của nhóm thuốc chẹn beta.

- Phân loại ADR theo typ (theo phân loại của Rawling và Thompson-1977) và phân loại theo typ mở rộng.

- Mục đích của việc phối hợp kháng sinh trong điều trị nhiễm khuẩn, cho ví dụ; Các chỉ dẫn chung cho phối hợp kháng sinh.

- Định nghĩa phản ứng bất lợi, biến cố bất lợi, tác dụng phụ của thuốc, nguyên nhân gây phản ứng bất lợi của thuốc, biện pháp hạn chế phản ứng bất lợi của thuốc.

- Các biện pháp nhằm hạn chế phản ứng bất lợi của thuốc khi sử dụng cho người cao tuổi. Nguyên tắc sử dụng thuốc cho người cao tuổi.

- Thuốc kháng histamin H1; Kể tên các thuốc kháng histamin H1.

- Tính chất lý hóa, chỉ định của diphenhydramin hydroclorid.

- Tính chất lý hóa, chỉ định của Nikethamid.

**4. Ngành Kỹ thuật xét nghiệm hạng III**

- Xử lý tai nạn trong phòng xét nghiệm.

- Kỹ thuật rửa dụng cụ thủy tinh.

- Kỹ thuật lấy dịch tỵ hầu, hầu họng làm xét nghiệm vi sinh.

- Kỹ thuật nhuộm Gram trên tiêu bản.

- An toàn trong truyền máu.

- Tổng phân tích tế bào máu

- Kỹ thuật nhuộm HE

- Kỹ thuật cố định bệnh phẩm

- Các xét nghiệm đánh giá chức năng gan.

- Tổng phân tích nước tiểu.

**5. Ngành Kỹ thuật Y học chuyên ngành X Quang hạng IV**

- Kỹ thuật chụp xương, khớp chi trên, chi dưới.

- Kỹ thuật chụp ống tiêu hóa có thuốc cản quang: Chụp thực quản, dạ dày, tá tràng, đại tràng

- Chụp UIV: Chỉ định, chống chỉ định, kỹ thuật chụp

- Kỹ thuật chụp cắt lớp vi tính: sọ não, gan, thận

- An toàn phóng xạ cho nhân viên và người bệnh

- Yêu cầu về bảo dưỡng máy X-quang

- Hình ảnh Xquang viêm phổi do Corona virus 2019. Vai trò của Xquang trong chẩn đoán và theo dõi bệnh nhân mắc Covid 19.

- Chức trách của kỹ thuật viên chẩn đoán hình ảnh

**6. Ngành Y tế công cộng**

- Phân tích các đặc điểm quản lý và các đặc trưng của quản lý y tế.

- Năng lực và phẩm chất của người quản lý.

- Tầm quan trọng của điều hành, giám sát, theo dõi và đánh giá các hoạt động y tế công cộng.

- Phân tích các chính sách lớn về y tế của Việt Nam hiện nay

- Phân tích các ảnh hưởng của môi trường đối với sức khoẻ con người.

- Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến hành vi sức khỏe

- Phân tích các nội dung chăm sóc dinh dưỡng cộng đồng

- Quá trình truyền thông, các cách tiếp cận và phương pháp truyền thông nhằm cung cấp thông tin, tác động thay đổi thái độ và hành vi của cá nhân và cộng đồng.

- Nguyên lý và thiết kế cơ bản của dịch tễ học và ứng dụng của các thiết kế trong việc xác định, kiểm soát và phòng ngừa bênh tật trong cộng đồng.

- Phân tích về biến động dân số và những tác động qua lại của các quá trình dân số với các vấn đề phát triển (như kinh tế, giáo dục, y tế, môi trường, bình đẳng giới....).

**7. Ngành Hộ sinh hạng IV**

*7.1. Chăm sóc sức khỏe phụ nữ*

- Chăm sóc phụ nữ rối loạn kinh nguyệt

- Chăm sóc u nang buồng trứng

- Chăm sóc u xơ tử cung

*7.2. Chăm sóc bà mẹ trong thời kỳ thai nghén*

- Chẩn đoán thai nghén, quản lý thai nghén

- Chăm sóc sản phụ chửa ngoài tử cung

- Chăm sóc sản phụ sẩy thai

- Chăm sóc sản phụ tiền sản giật, sản giật

- Chăm sóc sản phụ rau tiền đạo, rau bong non

*7.3. Chăm sóc bà mẹ trong đẻ*

- Theo dõi chuyển dạ

- Chuẩn bị cho một cuộc đẻ

- Kỹ thuật đỡ đẻ ngôi chỏm

- Kỹ thuật cắt khâu tầng sinh môn

- Chăm sóc sơ sinh ngay sau đẻ

- Chăm sóc sản phụ dọa vỡ tử cung

*7.4. Chăm sóc bà mẹ sau đẻ*

- Các hiện tượng lâm sàng của thời kỳ sau đẻ

- Chăm sóc sản phụ sau đẻ thường

- Chảy máu sau đẻ và chăm sóc

- Nhiễm khuẩn sau đẻ và chăm sóc

- Tư vấn cho bà mẹ sau đẻ