

THÔNG BÁO CHIÊU SINH LỚP ĐIỀU DƯỠNG HỒI SỨC

Căn cứ Thông tư số 22/2013/TT-BYT ngày 09/8/2013 của Bộ trưởng Bộ Y tế về đào tạo liên tục cho cán bộ y tế. Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội thuộc Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh thông báo chiêu sinh lớp “**Điều dưỡng Hồi sức**” như sau:

I. **Mục tiêu đào tạo:** Cập nhật kiến thức, chuẩn hóa, nâng cao năng lực và kỹ năng về chăm sóc Bệnh nhân nặng tại Hồi sức cấp cứu.

❖ **Kiến thức và kỹ năng:**

- Biết ứng dụng các hướng dẫn của quốc tế hiện có về chăm sóc người bệnh nặng tại Khoa Hồi sức tích cực (ICU).
- Nhận biết các triệu chứng gợi ý một số bệnh thường gặp tại ICU, giúp chẩn đoán sớm, điều trị kịp thời và chăm sóc tốt người bệnh.

❖ **Thái độ:**

- Nhận biết được tầm quan trọng của việc phát hiện sớm triệu chứng giúp Bác sĩ chẩn đoán sớm các nhóm bệnh thường gặp tại ICU.
- Nhận biết được sự cần thiết của công tác chăm sóc, hiểu được tiên lượng gần và xa của bệnh.
- Hiểu rõ tầm quan trọng của y học chứng cứ trong chăm sóc người bệnh tại ICU.

II. **Đối tượng:** Điều dưỡng trình độ trung cấp trở lên

III. **Chương trình đào tạo:**

1. **Lý thuyết:** 83 tiết

TT	Tên bài	Mục tiêu học tập	Số tiết
1	Cấp cứu hô hấp tuần hoàn (CPR)	Biết được cách sắp xếp và chuẩn bị nhân lực, trang thiết bị, dụng cụ trong CPR Có kiến thức đúng về CPR	6
2	Theo dõi nhịp tim và xử trí các rối loạn nhịp	Nhận biết được các nhịp tim bất thường để xử trí kịp thời	3
3	Oxy liệu pháp	Mục tiêu SpO2 tại ICU Chỉ định sử dụng oxy qua canuala, mask, ...	3
4	Các phương pháp theo dõi chức năng hô hấp không xâm lấn: theo dõi oxy theo mạch đập và CO2 trong khí thở ra	Hiểu và lựa chọn được các phương pháp theo dõi chức năng hô hấp không xâm lấn phù hợp Biết cách theo dõi oxy và CO2	3
5	Thông khí cơ học xâm lấn	Hiểu rõ chỉ định. Cài đặt được máy thở và hệ thống máy thở xâm lấn Biết cách theo dõi, chăm sóc người bệnh thở máy xâm lấn	6
6	Thông khí cơ học không xâm lấn	Hiểu rõ chỉ định Cài đặt được máy thở và hệ thống máy thở không xâm lấn Biết cách theo dõi, chăm sóc người bệnh thở máy không xâm lấn	6
7	Sử dụng thuốc giảm đau, an thần, dẫn cơ trong ICU	Biết cách theo dõi và đánh giá người bệnh có sử dụng thuốc giảm đau, an thần, dẫn cơ trong ICU	3
8	Khái niệm về rối loạn toan kiềm	Nhận biết các rối loạn toan kiềm cơ bản	3
9	Suy hô hấp	Nhận biết các bệnh gây suy hô hấp cấp và mạn. Các xử lý tạm thời suy hô hấp	3
10	Các phương pháp theo dõi huyết áp	Biết các phương pháp theo dõi huyết áp xâm lấn và không xâm lấn	3

TT	Tên bài	Mục tiêu học tập	Số tiết
11	Theo dõi và chăm sóc người bệnh có đặt catheter tĩnh mạch trung tâm	Biết cách chăm sóc và theo dõi người bệnh có đặt catheter tĩnh mạch trung tâm	3
12	Suy thận cấp trong ICU	Theo dõi lượng nước tiểu, chức năng thận của người bệnh suy thận cấp trong ICU	3
13	Đánh giá thể tích tuần hoàn và cân bằng dịch	Biết được cách đánh giá thể tích tuần hoàn và cân bằng dịch	3
14	Rối loạn điện giải: tăng và hạ Natri máu	Biết cách theo dõi người bệnh tăng và hạ Natri máu	3
15	Rối loạn điện giải: tăng và hạ Kali máu	Biết cách theo dõi người bệnh tăng và hạ Kali máu	3
16	Nghiệm pháp bù dịch	Hiểu được nghiệm pháp bù dịch và biết cách theo dõi trên người bệnh nặng tại ICU	3
17	Đại cương về sốc và sốc nhiễm trùng	Biết cách theo dõi người bệnh sốc và sốc nhiễm trùng	3
18	Sử dụng kháng sinh trong ICU	Biết được cách theo dõi tác dụng phụ của kháng sinh trong ICU	3
19	Sử dụng thuốc hạ áp đường tĩnh mạch trong ICU	Hiểu được chỉ định Thời gian tác dụng Tác dụng phụ của thuốc hạ áp đường tĩnh mạch trong ICU	3
20	Sử dụng thuốc vận mạch trong ICU	Hiểu được chỉ định Thời gian tác dụng Tác dụng phụ thuốc vận mạch trong ICU	3
21	Chăm sóc người bệnh thông khí nằm sấp	Chỉ định, hiệu quả và biến chứng của thông khí nằm sấp	3
22	Chăm sóc hệ thống các ống dẫn lưu	Nhận biết các loại ống dẫn lưu, cách chăm sóc và theo dõi	3
23	Rối loạn đường huyết và các phương pháp theo dõi đường huyết	Mục tiêu đường huyết trong ICU Các thuốc gây rối loạn đường huyết Theo dõi đường huyết trong ICU	3
24	Chăm sóc ngừa loét, loét và chăm sóc người bệnh có đặt máy VAC	Biết cách chăm sóc loét, ngừa loét và chăm sóc người bệnh có đặt VAC.	3
25	Ôn tập, kiểm tra cuối khóa		2
Tổng số tiết học			83

2. Thực hành: 277 tiết

- Cấp cứu hô hấp tuần hoàn
- Cài đặt và vận hành được máy thở xâm lấn và không xâm lấn
- Chăm sóc và theo dõi người bệnh suy hô hấp có thở máy xâm lấn và không xâm lấn.
- Theo dõi và đánh giá người bệnh có sử dụng thuốc: kháng sinh, giảm đau, an thần, dẫn cơ, hạ áp, vận mạch,...trong ICU.
- Chăm sóc và theo dõi Người bệnh có rối loạn đường huyết, các thuốc gây rối loạn đường huyết.
- Chăm sóc và theo dõi Người bệnh sốc và sốc nhiễm trùng, có thông khí nằm sấp hay có tăng và hạ Kali, Natri máu.
- Theo dõi lượng nước tiểu, chức năng thận, đánh giá thể tích tuần hoàn và cân bằng dịch.
- Chăm sóc Người bệnh có catheter tĩnh mạch trung tâm, có các hệ thống dẫn lưu, chăm sóc loét, có đặt máy VAC.

Chứng chỉ mãn khóa do Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh cấp.

Ban giảng huấn: là các chuyên gia về Hồi sức có trình độ từ Đại học trở lên.

• **Giảng dạy lý thuyết**

1. TS BS. Lê Hữu Thiện Biên – Phó trưởng BM Hồi sức Cấp cứu Chống độc, Đại học Y Dược TPHCM;
2. ThS BS. Huỳnh Quang Đại – BM Hồi sức Cấp cứu Chống độc, ĐHYD TP.HCM
3. ThS BS. Phạm Phan Phương Phương – BM Hồi sức Cấp cứu Chống độc, ĐHYD TP.HCM.
4. CNĐD. Võ Thị Mai Ca – Điều dưỡng trưởng Khoa Phẫu thuật tim mạch, Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM

• **Giảng dạy thực hành**

1. ThS BS. Bùi Thị Hạnh Duyên – Khoa Hồi sức tích cực
2. BSKKI. Lê Cẩm Tú – Khoa Hồi sức tích cực
3. ThS BS. Hoàng Thị Hải Yến – Khoa Hồi sức tích cực
4. ThS BS. Đỗ Trường Thanh Sơn – Khoa Hồi sức tích cực
5. BS. Phan Vũ Anh Minh – Khoa Hồi sức tích cực
6. CNĐD. Tạ Thị Thanh Trúc - Điều dưỡng trưởng khoa Hồi sức tích cực
7. CNĐD. Phạm Thị Thanh Hà – Khoa Hồi sức tích cực
8. CNĐD. Hoàng Thị Kim Vân – Khoa Hồi sức tích cực
9. CNĐD. Trần Thị Thúy Hằng – Khoa Hồi sức tích cực
10. CNĐD. Bùi Kim Thư – Khoa Hồi sức tích cực
11. CNĐD. Nguyễn Thị Lan Ngọc – Khoa Hồi sức tích cực

Khai giảng và thời gian học tập:

- Khai giảng: Lúc **09 giờ 00**, thứ Hai ngày **01/10/2018** tại Giảng đường 3A, Lầu 3, Khu A, Bệnh viện Đại học Y Dược TP. HCM, Số 215 đường Hồng Bàng, P11, Q5, TP. HCM
- Thời gian học: 09 tuần (học từ ngày **01/10/2018** đến ngày **03/12/2018**)

IV. Hồ sơ đăng ký gồm:

1. 04 tấm hình 3x4 (hình chụp không quá 6 tháng).
2. Bản sao bằng tốt nghiệp chuyên môn (có công chứng).
3. Phiếu đăng ký học (theo mẫu của Trung tâm đào tạo nhân lực y tế).
4. Sơ yếu lý lịch (có xác nhận của địa phương hoặc cơ quan trong vòng 6 tháng).

V. Nộp hồ sơ và học phí:

- Học phí: **9.500.000đ/học viên** (Chín triệu năm trăm ngàn đồng)
- Số lượng học viên: **50** học viên
- Nhận hồ sơ và chi phí đào tạo: Từ ngày **27/08/2018** đến ngày **21/09/2018**
- Nộp hồ sơ tại: Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội – Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh, số 02 đường Phù Đổng Thiên Vương, Phường 11, Quận 5, TP. HCM.

Hình thức đóng học phí:

- ❖ Đóng học phí trực tiếp: Trung tâm Đào tạo nhân lực Y tế theo nhu cầu xã hội
- ❖ Chuyển khoản: Nội dung ghi rõ “Đóng học phí lớp Điều dưỡng Hồi sức”.
Tên tài khoản: Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội.
Địa chỉ: Số 2 đường Phù Đổng Thiên Vương, Phường 11, Quận 5, TP.HCM
Số Tài khoản: 000470406001232
Ngân hàng TMCP Sài Gòn Công Thương, CN Thái Bình, TP. HCM

Ghi chú: - Học viên **tự túc ăn**, ở trong quá trình học tập.
- Không nhận hồ sơ qua đường bưu điện

Mọi chi tiết xin liên hệ Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội - Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh. ĐT: (028) 3853 9207. Website: daotaonhlyt.edu.vn, www.yds.edu.vn

Email: ttdtnlyt@gmail.com.

Nơi nhận:

- Các Sở Y tế;
- Các Bệnh viện;
- Lưu.


PGS.TS. Châu Ngọc Hoa