

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ BÁC SĨ NỘI TRÚ

Chuyên ngành: Hồi sức – cấp cứu – chống độc

Mã số: NT 62 72 31 01

(150 ĐVHT)

I. PHẦN KIẾN THỨC CHUNG: 22 ĐVHT

| T T | TÊN CHỨNG CHỈ | Số ĐVHT | PHÂN BỐ | |
|--------|---------------------------------|------------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| 1 | Triết học | 4 | 4 | 0 |
| 2 | Phương pháp nghiên cứu khoa học | 3 | 2 | 1 |
| 3 | Sư phạm y học | 3 | 2 | 1 |
| 4 | Ngoại ngữ | 3 | 2 | 1 |
| 5 | Tin học nâng cao | 3 | 2 | 1 |
| 6 | Sinh học phân tử | 3 | 2 | 1 |
| 7 | Y đức – Xã hội học | 3 | 3 | 0 |

II. PHẦN KIẾN THỨC CƠ SỞ VÀ HỖ TRỢ: 23 ĐVHT

| T T | TÊN CHỨNG CHỈ | Số ĐVHT | PHÂN BỐ | |
|--------|--|------------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| 1 | Thống kê y học | 3 | 2 | 1 |
| 2 | Chẩn đoán hình ảnh | 4 | 2 | 2 |
| 3 | Nội thần kinh | 4 | 2 | 2 |
| 4 | Tim mạch | 6 | 2 | 4 |
| 5 | Điều trị thay thế thận liên tục cơ bản | 6 | 2 | 4 |

III. PHẦN KIẾN THỨC CHUYÊN NGÀNH: 77 ĐVHT

| T T | TÊN CHỨNG CHỈ | Số ĐVHT | Phân bố | |
|--|--|----------------|-----------|-----------|
| | | | Lý thuyết | Thực hành |
| 1. Lý thuyết – thực hành: 45 ĐVHT | | | | |
| 1 | Hồi sức nội khoa | 10 | 2 | 8 |
| 2 | Hồi sức ngoại khoa và chấn thương | 10 | 2 | 8 |
| 3 | Cấp cứu | 5 | 2 | 3 |
| 4 | Chống độc | 5 | 2 | 3 |
| 5 | Cấp cứu hồi sức nhi | 5 | 2 | 3 |
| 6 | Hồi sức ngoại thần kinh | 5 | 2 | 3 |
| 7 | Thông khí cơ học cơ bản | 5 | 2 | 3 |
| 2. Kỹ năng thực hành: 32 ĐVHT | | | | |
| | Tên kỹ năng thực hành | Số ĐVHT | | |
| 1 | Cấp cứu hồi sức hô hấp | 8 | | |
| 2 | Cấp cứu hồi sức tuần hoàn | 8 | | |
| 3 | Theo dõi huyết động | 8 | | |
| 4 | Điều chỉnh rối loạn nước điện giải kiềm toan | 8 | | |

IV. PHẦN TỐT NGHIỆP: 28 ĐVHT

1. Viết luận văn tốt nghiệp: 06 ĐVHT

2. Ôn thi: 10 ĐVHT

- Chuyên môn: 06 ĐVHT

- Ngoại ngữ: 04 ĐVHT
- 3. Thi tốt nghiệp: 12 ĐVHT**
- **Ngoại ngữ chuyên ngành:** Trình độ C: 02 ĐVHT
- **Chuyên ngành:**
 - + Lý thuyết: 02 ĐVHT
 - + Thực hành: 04 ĐVHT
 - + Trình luận văn tốt nghiệp: 04 ĐVHT

TP.HCM ngày 18 tháng 8 năm 2017
Trưởng bộ môn

TS.BS Phạm Thị Ngọc Thảo