

Số: **775** /VD-TTĐT&CĐT
V/v bổ sung nội dung công bố cơ
sở khám bệnh, chữa bệnh đáp ứng
yêu cầu là cơ sở thực hành trong
đào tạo khối ngành sức khỏe

Hà Nội, ngày **17** tháng **05** năm 2019

BẢN CÔNG BỐ BỔ SUNG


**Về việc cơ sở khám bệnh, chữa bệnh đáp ứng yêu cầu là cơ sở thực hành
trong đào tạo khối ngành sức khỏe.**

Kính gửi: Cục Khoa học Công nghệ và Đào tạo – Bộ Y tế.

Tên cơ sở công bố : **Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức.**
Giấy phép hoạt động số : **204/BYT-GPHĐ ngày 05/7/2017.**
Địa chỉ : **40 Tràng Thi – Hoàn Kiếm – Hà Nội.**
Chịu trách nhiệm chuyên môn : **GS.TS. Trần Bình Giang.**
Điện thoại liên hệ : **024.38253531**
Email : **congthongtindientubvvd@gmail.com**

Căn cứ Nghị định số 111/2017/NĐ-CP ngày 05 tháng 10 năm 2017 của Chính phủ quy định về tổ chức đào tạo thực hành trong đào tạo khối ngành sức khỏe; **Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức được Cục Khoa học Công nghệ và Đào tạo, Bộ Y tế công nhận là cơ sở khám bệnh, chữa bệnh đáp ứng được yêu cầu là cơ sở thực hành trong đào tạo khối ngành sức khỏe ngày 15/09/2018.**

Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức bổ sung các trình độ đào tạo và ngành/ chuyên ngành đào tạo thực hành sau:

- 1. Các ngành/chuyên ngành và trình độ đào tạo thực hành đã công bố:**
 - Chuyên ngành Ngoại khoa: Bác sĩ chuyên khoa cấp II, Bác sĩ chuyên khoa cấp I, Bác sĩ nội trú;
 - Chuyên ngành Gây mê Hồi sức: Bác sĩ chuyên khoa cấp II, Bác sĩ chuyên khoa cấp I, Bác sĩ nội trú; 

- Chuyên ngành Điều dưỡng: Trình độ Cao đẳng;
- Chuyên ngành Kỹ thuật hình ảnh y học: Trình độ Cao đẳng;
- Chuyên ngành Kỹ thuật xét nghiệm y học: Trình độ Cao đẳng.
- Chuyên ngành Điều dưỡng: Trình độ Thạc sĩ, Trình độ Đại học;
- Chuyên ngành Kỹ thuật hình ảnh y học: Trình độ Đại học.

2. Các ngành/chuyên ngành và trình độ đào tạo thực hành cập nhật, bổ sung (Phụ lục 1):

- Chuyên ngành Kỹ thuật xét nghiệm y học: Trình độ Đại học.

Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức cam kết và chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung đã cập nhật công bố. Kính đề nghị Quý cơ quan xem xét, đăng tải thông tin bổ sung theo quy định./

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TTĐT&CDT.

GIÁM ĐỐC

Trần Đình Giang

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

**THÔNG TIN VỀ ĐÀO TẠO THỰC HÀNH TẠI BỆNH VIỆN
(TẠI MỘT THỜI ĐIỂM)**

I. ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC

S tt	Mã đào tạo	Trình độ	Ngành/ chuyên ngành	Môn học/học phần/Tín chỉ trong chương trình thực hành	Nội dung môn học	Khoa thực hành	Số lượng người giảng dạy đạt yêu cầu ở khoa	Số lượng người giảng dạy đạt yêu cầu	Số lượng ĐT tối đa theo người giảng dạy	Số giường tại khoa đạt yêu cầu TH	Số lượng đào tạo tối đa theo giường	Số lượng đang học	Số lượng có thể nhận thêm
1	7720601	Đại học	Kỹ thuật xét nghiệm y học	Thực tập XN kỹ thuật hóa sinh	Thực hành KTXN hóa sinh máu, nước tiểu	Xét nghiệm Sinh hóa	2	10	20			0	20
				Thực tập XN kỹ thuật huyết học	Thực hành KTXN huyết học và ứng	Xét nghiệm Huyết học	2		20		0	20	

				dụng trong truyền máu	Trung tâm Truyền Máu	2		20			0	20
			Thực tập XN kỹ thuật vi sinh	Thực hiện các kỹ thuật lấy, nhuộm bệnh phẩm; nuôi cấy, nhuộm, định danh vi khuẩn	Xét nghiệm Vi sinh	2		20			0	20
			Thực tập XN kỹ thuật giải phẫu bệnh và tế bào	Thực hiện KTXN tế bào, tiêu bản vi thể nhuộm thường quy hoàn chỉnh	Giải phẫu bệnh	2		20			0	20

1. Đào tạo trình độ đại học Kỹ thuật xét nghiệm y học

DANH SÁCH GIẢNG VIÊN/KHOA/GIƯỜNG ĐÁP ỨNG YÊU CẦU GIẢNG DẠY THỰC HÀNH

(Kèm theo Công văn số: **775** /VĐ-TTĐT&CDT, ngày **17** tháng **05** năm 2019)

Stt	Họ và tên	Học hàm học vị; Chuyên khoa/nội trú	Ngành/chuyên ngành đã được đào tạo	Chứng chỉ hành nghề	Ngành/chuyên ngành đang hành nghề	Số năm kinh nghiệm khám chữa bệnh	Môn học/học phần/Tín chỉ trong chương trình thực hành	Nội dung môn học	Khoa/đơn vị đạt yêu cầu thực hành
1.	Đặng Thị Hòa	BS	Xét nghiệm y học	9319/BYT - CCHN	Chuyên khoa xét nghiệm Huyết học - Truyền máu, Miễn dịch	7	Thực tập XN kỹ thuật huyết học	Kỹ thuật định nhóm máu ABO, Rh, các hệ khác và an toàn truyền máu; Truyền máu lâm sàng cách thực hiện; Tai biến do truyền máu, cách xử lý; Nhuộm hóa học tế bào; Kỹ thuật tủy đồ; Tế bào Hagraves và kháng thể kháng nhân; Xét nghiệm D-Dimer, nghiệm pháp pháp rượu, nghiệm pháp Von-Kaulla	Trung tâm Truyền máu
2.	Lương Tuấn Anh	CN	Xét nghiệm y học	6563/BYT - CCHN	Kỹ thuật viên xét nghiệm Huyết học - Truyền máu, miễn dịch	5			
3.	Trần Thị Ngọc Anh	ThS	Xét nghiệm y học	6587/BYT - CCHN	Chuyên khoa xét nghiệm Huyết học - Truyền máu, Miễn dịch	7			Khoa Xét nghiệm Huyết học
4.	Cao Thị Bích Ngọc	CN	Xét nghiệm y học	34844/BYT - CCHN	Kỹ thuật viên xét nghiệm Huyết học - Truyền máu, miễn dịch	21			

5.	Trần Hải Yến	BSCKI	Xét nghiệm y học	6617/BYT - CCHN	Chuyên khoa xét nghiệm Vi sinh	14	Thực tập XN kỹ thuật vi sinh	Xét nghiệm bệnh phẩm: mù, phân, nước tiểu, máu, đờm, đường sinh dục tìm vi sinh vật gây bệnh; Quy trình xét nghiệm bệnh phẩm dịch tiết từ các khoang trong cơ thể (màng phổi, màng tim, màng bụng, dịch khớp, dịch mào tinh hoàn, dịch não tủy...) tìm vi sinh vật gây bệnh;	Khoa Xét nghiệm Vi sinh
6.	Ngô Thị Hồng	CN	Xét nghiệm y học	6622/BYT - CCHN	Kỹ thuật viên xét nghiệm Vi sinh	21			
7.	Phạm Thảo Diệp	ThS	Xét nghiệm y học	6606/BYT - CCHN	Chuyên khoa xét nghiệm Sinh hóa	5	Thực tập XN kỹ thuật hóa sinh	Các phương pháp đo quang sử dụng trong hóa sinh; Kỹ thuật định lượng các chất trong máu, các chất điện giải; Kỹ thuật xác định các chất bất thường trong nước tiểu; Kỹ thuật xét nghiệm hóa sinh dịch não tủy, dịch chọc dò	Khoa Xét nghiệm Sinh hóa
8.	Nguyễn Văn Tùng	CN	Xét nghiệm y học	6615/BYT - CCHN	Kỹ thuật viên xét nghiệm Sinh hóa	16			
9.	Nguyễn Sỹ Lánh	ThS	Giải phẫu bệnh	6625/BYT - CCHN	Chuyên khoa Giải phẫu bệnh	17	Thực tập XN kỹ thuật giải phẫu bệnh và tế bào	Phương pháp lấy bệnh phẩm và chẩn đoán tế bào học bong: dịch màng phổi, dịch khớp...; Các bước tiến hành tiêu bản: cắt lọc, cố định, các dung dịch cố định, vùi bệnh phẩm, các hóa chất vùi bệnh phẩm, cắt màng...; Cắt tức tì (cắt lạnh)	Khoa Giải phẫu bệnh
10.	Hà Xuân Hợp	ThS	Giải phẫu bệnh	6626/BYT - CCHN	Chuyên khoa Giải phẫu bệnh	15			