

SỞ Y TẾ BẮC GIANG
BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN TỈNH BẮC GIANG



TÀI LIỆU ÔN TẬP
XÉT TUYỂN HỢP ĐỒNG LAO ĐỘNG TẠI
BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN TỈNH BẮC GIANG NĂM 2024
ĐỐI TƯỢNG DỰ TUYỂN: CAO ĐẲNG PHỤC HỒI CHỨC NĂNG

*(Tài liệu lưu hành trong kỳ xét tuyển lao động hợp đồng
tại Bệnh viện Y học cổ truyền tỉnh Bắc Giang năm 2024)*

Bắc Giang - 2024

1. Bộ luật lao động số 45/2019/QH14 được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam khóa XIV, kỳ họp thứ 8 thông qua ngày 20/11/2019:

Điều 5: Quyền và nghĩa vụ của người lao động.

Điều 13: Hợp đồng lao động.

Điều 20. Loại hợp đồng lao động.

Điều 34: Các trường hợp chấm dứt Hợp đồng lao động.

Điều 59: Đào tạo nghề nghiệp và phát triển kỹ năng nghề.

Điều 105: Thời giờ làm việc bình thường.

Điều 112: Nghỉ việc riêng, nghỉ không hưởng lương.

Điều 118: Nội quy lao động.

Điều 124: Hình thức xử lý kỷ luật lao động.

Điều 129: Bồi thường thiệt hại.

2. Thông tư 32/2023/TT-BYT ngày 31/12/2023 của Bộ Y tế về Quy định chi tiết một số điều của Luật khám bệnh, chữa bệnh:

Chương II: Cập nhật kiến thức y khoa liên tục cho người hành nghề khám bệnh, chữa bệnh.

Chương VIII: Trục khám bệnh, chữa bệnh.

3. Kiến thức chuyên ngành:

3.1. Quyết định số 3665/QĐ-BYT ngày 28/09/2023 của Bộ Y Tế về việc ban hành tài liệu “ Hướng dẫn quy trình kỹ thuật chuyên ngành Phục Hồi Chức Năng”

- Quy trình kỹ thuật điều trị bằng Điện phân dẫn thuốc (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật điều trị bằng các dòng Điện xung (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật điều trị bằng Siêu âm (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật điều trị bằng tia Hồng ngoại (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật điều trị bằng máy kéo giãn cột sống (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật điều trị kỹ thuật Xoa bóp (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật điều trị bằng Laser công suất thấp (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật lượng giá lực cơ bằng phương pháp thử cơ bằng tay (Lý thuyết và thực hành).
- Quy trình kỹ thuật tập vận động có trợ giúp (Lý thuyết và thực hành).

- Quy trình kỹ thuật tập vận động có kháng trở(Lý thuyết và thực hành).