

CÔNG TY TNHH HUẤN LUYỆN AN TOÀN VÀ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG NAM VIỆT

Họ và tên:

Năm sinh:

Đơn vị công tác:

Anh (chị) hãy khoanh tròn một (01) câu trả lời đúng nhất.

Câu 1: Trong quá trình vận hành máy điện tâm đồ (ECG), nguy cơ chính của việc đặt không chính xác điện cực là gì?

- a) Nguy cơ gây dị ứng da
- b) Nguy cơ gây ngừng hoạt động đột ngột của máy
- c) Nguy cơ làm giảm chất lượng tín hiệu ECG
- d) Nguy cơ gây thiếu chính xác trong đọc kết quả ECG

Câu 2: Biện pháp phòng ngừa nào sau đây là quan trọng nhất để đảm bảo an toàn khi vận hành máy điện tâm đồ (ECG)?

- a) Tuân thủ các quy định an toàn lao động
- b) Tham gia các khóa học huấn luyện về an toàn lao động
- c) Sử dụng thiết bị bảo hộ cá nhân
- d) Xác định và đánh dấu vùng an toàn

Câu 3: Mục đích chính của việc kiểm tra và bảo dưỡng định kỳ máy điện tâm đồ (ECG) là gì?

- a) Tăng độ chính xác của kết quả ECG
- b) Giảm thiểu nguy cơ sự cố trong quá trình sử dụng
- c) Bảo đảm việc vận hành an toàn của máy
- d) Tất cả các phương án đều đúng

Câu 4: Vùng an toàn cơ học trong quá trình vận hành máy điện tâm đồ (ECG) bao gồm gì?

- a) Khu vực xung quanh máy ECG để tránh sự xao nhãng
- b) Khu vực xung quanh máy ECG đủ rộng để người vận hành có thể di chuyển dễ dàng
- c) Khu vực xung quanh máy ECG không có nguy cơ điện giật
- d) Tất cả các phương án đều đúng

Câu 5: Biện pháp nào sau đây là cần thiết để đối phó với sự cố khi vận hành máy điện tâm đồ (ECG)?

- a) Ngắt kết nối điện cực khỏi bệnh nhân
- b) Kiểm tra xem bệnh nhân có bất kỳ biểu hiện bất thường nào hay không
- c) Kích hoạt hệ thống cấp cứu y tế nếu cần thiết
- d) Tất cả các phương án đều đúng

Câu 6: Điều nào sau đây không phải là một trong những rủi ro và mối nguy hiểm tiềm ẩn khi vận hành máy điện tâm đồ (ECG)?

- a) Dị ứng da do gel dán điện cực
- b) Sự thiếu chính xác trong việc đọc và đánh giá kết quả ECG
- c) Nguy cơ va đập máy ECG
- d) Khả năng xảy ra sự cố kỹ thuật với máy ECG

Câu 7: Mục đích của việc xác định và đánh dấu vùng an toàn khi vận hành máy điện tâm đồ (ECG) là gì?

- a) Tránh nguy cơ điện giật cho bệnh nhân
- b) Đảm bảo không gian làm việc gọn gàng và an toàn
- c) Đảm bảo tính chính xác của kết quả ECG
- d) Tất cả các phương án đều đúng

Câu 8: Một trong những biện pháp phòng ngừa mối nguy hiểm khi vận hành máy điện tâm đồ (ECG) là gì?

- a) Đảm bảo việc tuân thủ các quy định an toàn lao động
- b) Đánh dấu rõ ràng các vùng an toàn
- c) Sử dụng thiết bị bảo hộ cá nhân
- d) Tham gia các khóa học an toàn lao động

Câu 9: Mục đích của việc tham gia các khóa học an toàn lao động khi vận hành máy điện tâm đồ (ECG) là gì?

- a) Giảm thiểu nguy cơ sự cố kỹ thuật với máy ECG
- b) Đảm bảo tính chính xác của kết quả ECG
- c) Phòng ngừa các tai nạn, thương tích hoặc tử vong trong công việc hàng ngày
- d) Tất cả các phương án đều đúng

Câu 10: Trong quá trình vận hành máy điện tâm đồ (ECG), việc kiểm tra và bảo dưỡng định kỳ máy nhằm mục đích gì?

- a) Tăng độ chính xác của kết quả ECG
- b) Đảm bảo hoạt động an toàn của máy
- c) Giảm thiểu nguy cơ sự cố trong quá trình sử dụng
- d) Tất cả các phương án đều đúng

Câu 11: Người lao động có quyền từ chối làm công việc hoặc rời bỏ nơi làm việc mà vẫn được trả đủ tiền lương và không bị coi là vi phạm kỷ luật lao động khi thấy rõ có nguy cơ xảy ra tai nạn lao động, đe dọa nghiêm trọng tính mạng, sức khỏe của mình và phải báo cáo ngay với người phụ trách trực tiếp, đúng hay sai?

- a) Đúng

b) Sai

Câu 12: Các yếu tố tạo thành ngọn lửa thông thường là

- a) Ôxy
- b) Chất cháy
- c) Nguồn nhiệt
- d) Cả 02 câu (a và b) đều đúng
- e) Cả 03 câu (a, b, c) đều đúng

Câu 13: Khi người lao động bị tai nạn lao động do lỗi của Người sử dụng lao động gây ra có mức suy giảm khả năng lao động 81% thì được bồi thường bao nhiêu?

- a) 30 Tháng lương tối thiểu
- b) 30 Tháng lương đóng Bảo hiểm xã hội
- c) 30 tháng lương theo hợp đồng lao động

Câu 14: Khi bị bệnh nghề nghiệp có mức suy giảm khả năng lao động 40% do lỗi của NSDLĐ thì người lao động được hưởng trợ cấp thế nào nếu người SDLĐ không đóng BHTN, BNN

- a) Trợ cấp hàng tháng
- b) Trợ cấp 1 lần
- c) Không được hưởng trợ cấp

Câu 15: Trang bị phương tiện bảo vệ cá nhân đầy đủ để

- a) Ngăn ngừa tai nạn lao động
- b) Ngăn ngừa bệnh nghề nghiệp
- c) Cả hai vấn đề trên

Câu 16: Các biện pháp phòng cháy chữa cháy là

- a) Biện pháp tuyên truyền, giáo dục
- b) Biện pháp kỹ thuật
- c) Biện pháp hành chính – pháp luật
- d) Biện pháp chọn vật liệu khó cháy hoặc không cháy ngay từ khi thiết kế các công trình
- e) Biện pháp định kỳ kiểm tra, bảo dưỡng, sửa chữa máy móc
- f) Cả 03 câu (a, b, c) đều đúng
- g) Cả 05 câu (a, b, c, d, e) đều đúng

Câu 17: Theo luật An toàn vệ sinh lao động người lao động có bao nhiêu nghĩa vụ?

- a) có 1 nghĩa vụ.
- b) có 2 nghĩa vụ.

- c) có 3 nghĩa vụ.
- d) có 4 nghĩa vụ.

Câu 18: Người lao động khi bị bệnh nghề nghiệp sẽ được?

- a) Điều trị và cho nghỉ việc.
- b) Điều trị cho tới khi bình phục và nhận lại việc làm cũ.
- c) Điều trị cho tới khi bình phục và phân công lại công việc phù hợp với sức khỏe.
- d) Trợ cấp tiền và cho tìm việc khác.

Câu 19: Những đối tượng dưới đây đối tượng nào bắt buộc phải được huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động?

- a) Người đang làm việc, người mới tuyển dụng
- b) Những người học nghề, tập nghề
- c) Những người thử việc, người lao động tự do được cơ sở thuê mượn
- d) Cả 02 câu (a và b) đều đúng
- e) Cả 02 câu (a, c) đều đúng
- f) Cả 03 câu (a, b, c) đều đúng

Câu 20: Trong khi làm việc, người lao động có thể bỏ bớt một vài nội dung của quy trình làm việc an toàn để thực hiện công việc được nhanh hơn

- a) Đúng
- b) Sai

