

BÀI THU HOẠCH

1. Kiến thức

Câu hỏi: So sánh để chỉ ra điểm giống nhau và khác nhau trong các tình huống chủ yếu cần được hô hấp nhân tạo?

Trả lời:

+ Giống nhau:

- Cơ thể nạn nhân đều thiếu O₂, mặt tím tái.
- Cơ thể nạn nhân đều cần sự hô hấp nhân tạo.

+ Khác nhau:

	Trường hợp chết đuối	Trường hợp điện giật	Trường hợp bị lâm vào môi trường thiếu khí hoặc có nhiều khí độc
Đặc điểm nạn nhân	Phổi ngập nước, da nhợt nhạt.	Cơ co cứng, tim có thể ngừng hoạt động.	Hô hấp thiếu O ₂ , ngất hay ngạt thở.
Bước cấp cứu đầu tiên	Loại bỏ nước khỏi phổi bằng cách vừa cống nạn nhân vừa chạy	Tìm vị trí cầu giao hay công tắc điện để ngắt điện	Khiêng nạn nhân ra khỏi khu vực đó.

Câu hỏi: Trong thực tế cuộc sống, em đã gặp trường hợp nào bị ngừng thở đột ngột và được hô hấp nhân tạo chưa? Thử nhớ lại xem lúc đó nạn nhân ở trạng thái như thế nào?

Trả lời:

- + Em từng gặp nạn nhân bị đuối nước.
- + Lúc đó nạn nhân bất tỉnh, da trắng bệch.

Câu hỏi: So sánh để chỉ ra điểm giống nhau và khác nhau giữa hai phương pháp hô hấp nhân tạo?

Trả lời:

* Giống nhau :

+ Mục đích : phục hồi sự hô hấp bình thường của nạn nhân.

+ Cách tiến hành :

- Thông khí ở phổi của nạn nhân với nhịp 12 – 20 lần/phút.
- Lượng khí được thông trong mỗi nhịp ít nhất là 200 ml.

* Khác nhau :

+ Cách tiến hành :

- Phương pháp hà hơi thổi ngạt : Dùng miệng thổi không khí trực tiếp vào phổi thông qua đường dẫn khí.

- Phương pháp ấn lồng ngực : Dùng tay tác động gián tiếp vào phổi qua lực ép vào lồng ngực của nạn nhân.

+ Hiệu quả : Phương pháp hà hơi thổi ngạt có nhiều ưu thế hơn như :

- Đảm bảo được số lượng và áp lực của không khí đưa vào phổi.
- Không làm tổn thương lồng ngực (như làm gãy xương sườn).

2. Kỹ năng

Hoàn thành bảng 23

Bảng 23. Các thao tác cấp cứu hô hấp

Các kỹ năng	Các thao tác	Thời gian
Hà hơi thổi ngạt	a - Đặt nạn nhân nằm ngửa, đầu ngửa ra phía sau. b - Bịt mũi nạn nhân bằng hai ngón tay. c - Hít một hơi đầy lồng ngực rồi ghé môi sát miệng nạn nhân và thổi hết sức vào phổi nạn nhân. d - Lặp lại thao tác b và c 12 – 20 lần/phút cho đến khi sự hô hấp tự động của nạn nhân ổn định bình thường. Nếu tim nạn nhân đồng thời ngừng đập, có thể vừa thổi ngạt	12 – 20 lần/phút

Các kỹ năng	Các thao tác	Thời gian
	vừa xoa bóp tim.	
Ấn lồng ngực	<p>a) Đặt nạn nhân nằm ngửa, lưng kê gối mềm để đầu hơi ngửa ra phía sau.</p> <p>b) Cầm hai cẳng tay hay cổ tay nạn nhân và dùng sức nặng cơ thể ép vào ngực nạn nhân.</p> <p>c) Dang tay nạn nhân đưa về phía đầu nạn nhân.</p> <p>d) Làm lại thao tác b và c 12 – 20 lần/phút, cho tới khi sự hô hấp tự động của nạn nhân ổn định bình thường.</p>	12 – 20 lần/phút