

화재 관련 퀴즈

다음 중에서 맞는 것에 0표 하십시오.

1. 화상은 어떤 기준으로 분류되는가?
가. 손상된 피부층의 깊이와 신체 외부의 넓이로
나. 상처를 받은 화재의 형태
 2. 1도 화상의 상처는 다음중 어느 경우인가?
가. 심각하고 병원에 입원이 필요하다.
나. 피부의 표면부분 손상
 3. 2도 화상의 상처는 다음중 어느 경우인가?
가. 피부의 깊은 부분까지 영향을 미쳐 표면에는 반점이 보이고, 10일에서 3주동안의 치료를 요하는 물집이 생긴다.
나. 아주 가벼운 상처이다.
 4. 3도 화상은 다음중 어느 경우인가?
가. 전체 피부층이 열에 의해 심한 상처를 받고 자연적으로 치료가 안되며, 피부조직의 이식이 필요하다.
나. 단지, 피부 외측인 표면만 손상됨.
 5. 피부조직 이식 수술이 뜻하는 것은?
가. 피부표면 아래로 액체를 주입시켜 건조한 피부를 촉촉하게 함.
나. 죽은 피부를 외과적인 수술로 제거하고 다른 신체 부위에서 떼어 낸 건강한 피부로 교체하는 것.
 6. 화상은 뜨거운 액체가 원인이며 피부의 두꺼운 부분이 손상된다.
가. 맞다
나. 틀린다
 7. 전기적인 화상은 전류가 들어가는 순간보다 전류가 통과하는 순간이 더욱 심하다.
가. 맞다
나. 틀린다
 8. 화학적인 화상의 정도는 피부와 신체조직에 화학적인 성질인 심한 부식성에 직접 관련이 있다.
가. 맞다
나. 틀린다
 9. 화상에 물을 끼얹는 것은 즉시 열을 식혀서 피부 깊숙이 열이 침투하는 것을 막기 위함이다.
가. 맞다
나. 틀린다
 10. 버터, 오일, 로손, 연고, 잉크 등을 바르면 치료 속도를 빠르게 한다.
가. 맞다
나. 틀린다
 11. 옷이 탈 때는 담요로 그 사람을 싸고, 불꽃이 꺼진 후에도 얼마동안 몸에 열이 남아 있다.
가. 맞다
나. 틀린다
 12. 옷에 불이 붙으면, 멈추어서, 신속하게 구른다.
가. 맞다
나. 틀린다
 13. 화상 환자는 신체에 수분과 혈장의 빠른 소모로 갈증을 느끼고 탈수상태가 된다.
가. 맞다
나. 틀린다
 14. 물집으로 놀랄 필요는 없다. 왜냐하면 그것은 열이 신체조직을 침투하지 않고 표면에만 있음을 나타내기 때문이다.
가. 맞다
나. 틀린다
- 평가: 수: 12~14개 우: 9~11개 미: 6~8개

정답

1. 가, 2. 나, 3. 가, 4. 나, 5. 가, 6. 가, 7. 나, 8. 가, 9. 가, 10. 나, 11. 가, 12. 가, 13. 가, 14. 가