

**الإجراءات المتبعة لأوكسجين المصاب بالصدمة الكهربائية وهي :** -

فصل التيار الكهربائي عن المصاب سواء كان ذلك المفتاح الفرعى أو العمومي، ويراعى عدم لمس المصاب باليدين وهما عاريتان طالما أنه ملامس التيار الكهربائي وإذا حدث ذلك فالنتيجة اشتراك المنقد معه في الكارثة .

إذا تعذر فصل التيار الكهربائي اتبع الخطوات التالية: -

(١) يفصل المصاب عن الأجزاء الحاملة للتيار .

(٢) يلبس المنقد قفازات سميكة غير مثقوبة أو قماش يوضع على اليد سميك وغير مبتل .

(٣) شد المصاب بعيداً عن مصدر التيار الكهربائي باستعمال عصا خشبية عازلة غير مبتلة لإبعاد المصاب عن ملامسة التيار الكهربائي .

(٤) في حالة إذا كان الضغط أكثر من ( ٧ ١٠٠٠ ) فيعتبر ضغط عالي .

**خطوات إجراء عملية التنفس الصناعي للمصاب :** -

(١) وضع المصاب على ظهره وإسناده على الأرض.

(٢) اجلس بجوار الرأس مع وضع اليدين تحت المصاب وجعل الرقبة في حالة مقوسة إلى أعلى لتسمح بدخول الهواء بسهولة مع سحب الرأس إلى الخلف .

(٣) إذا لوحظ شيء غريب داخل الحلق يعيق دخول الهواء يجب إخراجه بسرعة والانتباه إلى اللسان .  
إذا كان متداли إلى الحلق يجب ارجاعه إلى مكانه الطبيعي قبل إعطاء التنفس الصناعي له .

(٤) اضغط الفك السفلي إلى الخلف .

(٥) اقفل أنف المصاب بيديك اليسرى وابداً عملية التنفس الصناعي من الفم إلى الفم وذلك بالشهيق .  
ثم دفع الهواء إلى رئتي المصاب واتركه مدة ليطرده وذلك بالضغط على صدر المصاب.

(٦) يجب تكرار هذه العملية ( ٢٠ ) مرة في الدقيقة الواحدة .

(٧) استمر في عملية التنفس الصناعي حتى يتفسس المصاب بالطريقة المنتظمة والعادي .

(٨) دفع المصاب بعد رجوعه إلى حالته الطبيعية لأنه سوف يبرد وذلك ناتج عن تأثيره بالصدمة.

(٩) لا تسمح للمصاب بالوقوف قبل حضور الطبيب والتصريح له بمزاولة عمله العادي .