

الأسعافات الاولية لحالة الغرق [1]

بعد إخراج المصاب من الماء يجب إجراء التنفس الصناعي له, ثم معالجة الصدمة ونقل المصاب إلى مكان فيه تلقى عناية طبية كاملة, ويموت ضحايا الغرق عادة في غضون (10) دقائق من الحادث, نتيجة نقص الهواء وقصور القلب,وليس نتيجة وجود الماء في الرئتين أو المعدة, وإن أية محاولة لاخراج الماء من الرئتين لن تجدي نفعا لانها غير ممكنة.

وتجرى عملية التنفس الصناعي من الفم إلى الفم بأسرع وقت ممكن, وقبل وصول المصاب إلى اليابسة, ويجب على المنقذ أن ينتبه لاحتمال وجود انسداد في المسالك الهوائية ,ونظراً لوجود الماء في الرئتيز,فيتطلب أن تكون قوة نفخ الهواء إلى الرئتين أُكبر من قوة النَفخُ في الطوائ الأخرى. وإذا وجد إنَ معدة الغريق منتفخة فيدار وجُهه إلى أسفلٌ, وتوضع اليد تُحت بطنه ثُم يرفع البطن إلى أعلى لإفراغ المعدة .إلا فان ما تحتويه المعدة من هواء وماء سيؤثِر في الحركة التنفسية ,وعلى عمل القلب.أو أنيوضع الغريق مستلقياً على ظهر ه,ثم يضغط على المعدة بينما يكون الرأس متجهاً إلى أحد الجوانب.

كما يجب المحافظة على حرارة جسم الغريق ومتابعة عملية التنفس الصناعي في أثناء نقل الغريق إلى المستشفي كما يجب عدم السماح للأشخاص الناجين من الغرق بالانصراف إلى بيوتهم بسبب المضاعفات الآجلة التي يمكن أن تحدث بعد ذلك لهذا يجب مراقبتهم عدة أيام لانهم معرضون للأصابة بالاتهاب الرئوي.

<u>المزيد...</u> [1]

Copyright © 2019 AL HAYAT MEDICAL CENTERS. All rights reserved

Beyond Designs Web Development by:

Links

[1] https://www.hmc-jr.com/ar/content/%D8%A7%D9%84%D8%A3%D8%B3%D8%B9%D8%A7%D9 %81%D8%A7%D8%AA-%D8%A7%D9%84%D8%A7%D9%88%D9%84%D9%8A%D8%A9-%D9%8

Youtube

Twitter

Facebook



4% D8% AD% D8% A7% D9% 84% D8% A9-% D8% A7% D9% 84% D8% BA% D8% B1% D9% 82