حركات القفص الصدري

هناك ظاهرتان لعملية التنفس: حركات القفص الصدري الذي يرتفع وينخفض

اله الذي يدخل ويخرج من افرتين الأنفيتين.

هاتان الظاهرتان ؛ لشهيق: عندما يرت الصدر يدخل الهواء لي المجاري فسي وبحركة الزفير: أي دها ينذ يهواء بي هواء سية.

الحركات التنفسية الطبيعية وآليتها

هي دون تفكير مذ. نهارا يه ، فهي حا رادية ذاتية وكية. وكية. يمكن أن تخضع هذه الأ كاسية ذيستطيع المرء ما عمورت يه له وتسديه له له وتسديه له المراء ما المراء

آلية الشهيق:

عناما تتقلص العضالات الموجودة بين ضالاع يا الموجودة بين حمه وفي الوقت نفسه تتقلص بعض عضلات الحجاب الحاجز نحو تجويف البطن فيزيد بذلك حجم القفص الصدري وينتج عن اتساع تجويف الصدر تمدد في المرتبين الفضل مرونتها، فيحصل انخفاض في الضغط داخل الرئتين والشعب، مما يجعل الهوائي الخارجي يندفع إلى الرئتين، لملء وهكذا يدخل الهواء من الأنف إلى البلعوم، فالقصبة الهوائية، منها إلى الشعب، إلى أن يملأ الفراغ الجزئي، وتتم بذلك عملية الشهيق.



آلية الزفير:

ية الزفير فهي عكس عملية الشهيق إذ ترتخي عضلات الصدر فتهبط الأضلاع وترتخي في الوقت نفسه عضلات الحجاب التي كانت متقلصة فيأخذ الحجاب شكل قبة، وينتج عن ذلك انقباض في حجم تجويف الصدر فتنضغط الرئتان وكذلك الهواء الذي في داخلهما فيخرج الهواء من الشعب الرئتين نحو القصبة الهوائية، فالبلعوم فالأنف أو الفم أحيانا.

