

What Is An Endotracheal Tube? ما هو أنبوب داخل الرغامى؟

أنبوب داخل الرغامى أو أنبوب التنفس هو أنبوب من البلاستيك يستعمل أثناء التهوية الآلية لمساعدة المريض على التنفس. يوضع أحد أطرافه داخل القصبة الهوائية (الرغامى) عن طريق الفم أو الأنف ويوصل الطرف الآخر بجهاز التنفس (التهوية الآلية).

How Does It Work?

كيف يستعمل هذا الأنبوب؟

يسمح هذا الأنبوب بمرور الهواء والأكسجين من جهاز التنفس إلى الرئتين. يقوم الممرضون بتثبيته أما بشريط لاصق أو بجهاز من البلاستيك. يمر الأنبوب عبر الأوتار الصوتية فلا يتمكن المريض من الكلام أثناء تواجد هذا الأنبوب داخل الرغامى.

How Long Will It Be Used For?

ما هي فترة استعمال هذا الأنبوب؟

يستعمل أنبوب داخل الرغامى لفترة قصيرة حتى يتمكن المريض من التنفس بنفسه ، أما في حالة احتياجه له لفترة طويلة، فقد يرجح الطبيب استعمال أنبوب يمر بفوهة خارجية مفتوحة في الرغامى في عنق المريض وعادة هذه الطريقة تكون أكثر راحة للمريض.

Are There Any Complications?

هل هناك أية مضاعفات؟

تتطوى جميع التداخلات و الإجراءات الطبية التي يتم إجرائها في قسم العناية المركزة على درجة من المخاطر المحتملة حتى لو أجريت على يد أخصائيين ذوي مهارة وخبرة. الرجاء مناقشة هذه الأمور مع الأطباء والممرضين القائمين برعايتك.

Any Questions?

هل لديك أى أسئلة ؟

يمكنك بالطبع، مناقشة أى أسئلة أو مخاوف تعتريك مع ممرضى و أطباء قسم العناية المركزة.

