

هل تريد أن تعرف؟

تقويم نظم القلب بالصدمة الكهربائية Cardioversion

A04
sheet 1/1

التعريف

يتم إجراء صدمة كهربائية للقلب لإعادة نظام ضربات القلب، وذلك من خلال إرسال شحنة كهربائية مدروسة . يعمل قلب الإنسان من خلال كهربائيته مما يؤدي الى تقلص في عضلة القلب. تسمى دقات القلب المنتظمة بـ«الوتيرة المجرّفة». هناك عدة أسباب تؤدي لحدوث خلل في هذه الوتيرة منها: مشاكل في صمام القلب، مشاكل في الرئة، مشاكل في الغدة الدرقية، وفي بعض الأحيان لا يكون هناك سبباً واضحاً. عند وجود دقات قلب غير منتظمة، تصبح عملية ضخ الدم غير كافية ويمكن علاج ذلك بالأدوية وإن لم ينجح هذا العلاج، فالحل هو إعطاء صدمة كهربائية ومدتها لحظة.



إجراءات وقائية

- لا بد من وجود ممرضة/ممرض لمراقبتك وأخذ الإشارات الحيوية حتى استعادة وعيك من الصدمة.
- توقع وجود آلات مراقبة، مصل واوكسيجين في الغرفة وذلك لمراقبتك والإطمئنان عنك .
- أخبر الممرض/الممرضة في حال شعرت بضغط على الصدر قد يكون سببه وجود المجاديف الكهربائية على الصدر.
- يمكنك إستشارة الطبيب في أي وقت للإطمئنان عن سير العلاج.
- إنتظر تعليمات الطبيب لمعرفة الموعد المحدد لمغادرة المستشفى. قد يسمح لك بالخروج في اليوم نفسه.
- تابع حالتك الطبية بشكل منتظم مع طبيبك بعد مغادرة المستشفى لتجنب الإشتراكات.

إرشادات

ما يجب أن تعرفه؟



الأدوية

- تناول الادوية وخاصة أدوية القلب وفقاً لإرشادات الطبيب.
- يتم إعطاؤك مسكناً او منوماً قبل القيام بالصدمة الكهربائية للشعور بالراحة التامة.

الحمية والطعام

- تجنب الطعام والشراب لساعات قليلة قبل القيام بالصدمة الكهربائية.
- يمكنك تناول أدوية القلب مع جرعات قليلة من الماء.
- بعد الإختبار، بوسعك تناول الطعام والشراب عند زوال مفعول المسكّنات. إستمر في الحمية التي وصفها الطبيب.

إن المعلومات الواردة هي لهدف التثقيف فقط. يجب استشارة الطبيب في حال تطابق أي من العوارض الواردة ضمناً. تم تحضير هذه النشرة من قبل قسم الخدمات التمريضية بالتنسيق مع جهات طبية اخرى.