

# Myocardscintigrafie

Informatie in het Arabisch

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op [www.asz.nl/brmo](http://www.asz.nl/brmo).

**albert  
schweitzer**



**يرجى الانتباه!**

**تحضير خاص**

لا يسمح لك 24 ساعة قبل الفحص بتناول الكافيين. يمكن أن تكون نتيجة الفحص غير موثوقة بسبب الكافيين.

إذا أكلت أو شربت على الرغم من ذلك شيئا يحتوي على الكافيين، لا يمكن أن يتم الفحص. يتم وضعك من جديد على لائحة الانتظار من أجل موعد جديد.

**أمثلة على منتجات تحتوي على الكافيين أي لا يسمح بتناولها:**

- القهوة (كذلك الخالية من الكافيين).
- الشاي (جميع الأنواع).
- الكولا (جميع الأنواع).
- الشوكولاته أو الحليب بالشوكولاته او المنتجات الأخرى التي تحتوي على الشوكولاته.
- مشروبات الطاقة مثل ريد بول.
- الباراسيتامول الذي يحتوي كافيين.

يسمح لك في صباح الفحص بتناول إفطار خفيفا في المنزل، مثل بسكويتة وقدحا من العصير. كما لا يسمح لك عندئذ بتناول الكافيين.

## مقدمة

لديك قريبا موعد من أجل التصوير الومضاني لعضلة القلب. تقرأ في هذا المنشور المزيد حول ذلك.

## هدف البحث

يمنح التصوير الومضاني لعضلة القلب معلومات حول تدفق الدم وحركة الجدران ووظيفة ضخ عضلة قلبك بعد الجهد وأثناء الراحة.

## التحضير

- يمكن ان يؤثر الكافيين على نتيجة الفحص. لا يسمح لك 24 ساعة قبل الفحص بتناول الكافيين. اقرأ من أجل ذلك الصفحة الأولى من هذا المنشور.
- يمكن أن تؤثر بعض الأدوية على نتيجة هذا الفحص. يخبرك أخصائي أمراض القلب أو طبيبك المعالج أي من الأدوية لا يسمح لك باستخدامه مؤقتا. يجب عليك من أجل جميع الأسئلة حول استخدامك للأدوية الاتصال بالعيادة الخارجية للاخصائي المعالج الخاص بك.
- خذ أدويةك أو علب أدويةك معك إلى الفحص. إذا توقفت عن تناول أدوية من أجل الفحص، فمن الحكمة أن تتناولها بعد جزء الجهد. يخبرك موظف الطب النووي متى يسمح بذلك.
- إذا كنت مصابا بداء السكري اتصل عندئذ مسبقا بقسم الطب النووي. يتم عندئذ إبلاغك بالتحضيرات الضرورية اللازمة.
- ننصحك لذلك بارتداء ملابس وأحذية مريحة. من الأفضل ترك حليك في المنزل.

## الحمل أو الرضاعة الطبيعية

إذا كنت حاملا أو تظنين أنك حامل، أو كنت تمنحين الرضاعة الطبيعية، اتصلي عندئذ مسبقا بقسم الطب النووي. يتم عندئذ إبلاغك إن كان الفحص سيجري أم لا.

## الفحص

يتألف الفحص من جزئين:

1. جزء الجهد
2. جزء الراحة

يستغرق الفحص خمس ساعات تقريبا. تبقى طوال هذا الوقت في المستشفى. اجلب معك شيئا تأكله في وقت الانتظار ما بين التصويرين.

## جزء الجهد

يدخل موظف الطب النووي قسطارا وريديا في وريد في ذراعك.

يمكن إجراء جزء الجهد بطريقتين:

1. فحص الدراجة الهوائية.

2. فحص بحقن دواء.

يقرر طبيبك الطريقة الأفضل لك.

يتم في كلا الطريقتين منحك كمية صغيرة من السائل المشع عبر القسطار. لا تلاحظ شيئا من ذلك. يجب عليك بعد فحص الجهد الانتظار لمدة نصف ساعة على الأقل قبل أن تقوم بأخذ الصور. يستغرق أخذ الصور نصف ساعة تقريبا.



الجهاز الذي يتم عمل الصور من خلاله.

## جزء الراحة

يتم بعد بضعة ساعات من عمل صور الجهد منحك سائلا مشعا من جديد عبر القسطار. نقوم بعد ساعة تقريبا بأخذ صور الراحة. ويجري ذلك بنفس طريقة صور الجهد.

## بعد الفحص

يختفي السائل المشع من جسمك خلال 24 ساعة. نرسل نتيجة الفحص إلى الأخصائي الخاص بك والذي طلب الفحص. وبنقاش تناقش النتيجة معك.

## في الختام

نبذل جهدنا لمساعدتك في الوقت المحدد بقدر الإمكان. نرجو منك لذلك الحضور في الوقت المحدد من أجل الفحص. إذا لم تستطع الحضور، يرجى الاتصال بنا هاتفياً بأسرع وقت ممكن. يمكننا عندئذ إلغاء السائل المشع الذي تم طلبه من أجلك.

هل لديك أسئلة بعد قراءة المنشور؟ اتصل عندئذ بلا تردد بقسم الطب النووي، موقع دوردايك، هاتف: 0786523290 يمكنك الاتصال هاتفياً من الإثنين حتى الجمعة ما بين الساعة 08.00 - 16.30. تسعدنا مساعدتك أكثر.

تقرأ أيضاً المزيد من المعلومات على موقع قسم الطب النووي على [www.asz.nl/specialismen/nucleaire\\_geneeskunde](http://www.asz.nl/specialismen/nucleaire_geneeskunde)

## الشعور

نحاول بأفضل ما يمكن الإشارة إلى ما يمكنك توقعه من عدم الراحة أو الألم عند إجراء فحص لك. لكن يشعر كل شخص على الرغم من ذلك به بطريقة الخاصة. أبلغنا إن كنت متخوفاً من شيء أو كنت غير مطمئن، يمكننا عندئذ الأخذ بذلك بعين الاعتبار بشكل إضافي.



Albert Schweitzer ziekenhuis  
februari 2025  
pavo 1790