



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

المدينة الطبية الأكاديمية | AMC . IAU

مستشفى الملك فهد الجامعي
King Fahd University Hospital

تحضير التصوير المقطعي بدون مادة الصبغة

التصوير المقطعي (CT) هو فحص بالأشعة السينية يُنتج صورًا مقطعية للجسم، مما يساعد في تشخيص الأمراض أو الإصابات أو التشوهات في الأعضاء أو العظام أو الأنسجة الرخوة أو الأوعية الدموية.

التحضير:

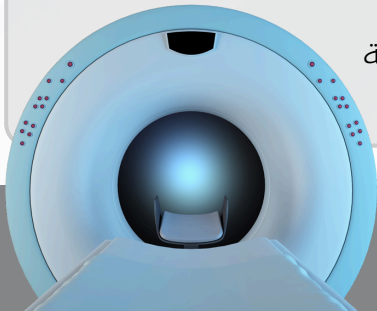
- إذا لم يتطلب الفحص استخدام مادة الصبغة، يمكنك الأكل والشرب كالمعتاد.
- ارتدِ ملابس مريحة، وقد يُطلب منك ارتداء رداء طبي عند وصولك إلى جهاز التصوير.

أثناء الفحص:

- استلق على ظهرك على طاولة الفحص، والتي ستتحرك داخل الجهاز.
- سيغادر أخصائي الأشعة الغرفة، لكنه سيظل قادرًا على رؤيتك وسماعك والتواصل معك.
- قد يُطلب منك البقاء ثابتًا وحبس أنفاسك لفترة وجيزة أثناء التصوير لتجنب تشوش الصور.
- يستغرق الفحص عادةً بين 0 - 10 دقيقة.

بعد الفحص:

- يمكنك استئناف أنشطتك اليومية فورًا.
- سيقوم طبيب الأشعة بمراجعة الصور ومشاركة النتائج مع طبيبك.



IAU-25-642

قسم الأشعة

وحدة التوعية الصحية



جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل
IMAM ABDULRAHMAN BIN FAISAL UNIVERSITY

المدينة الطبية الأكاديمية | AMC . IAU

مستشفى الملك فهد الجامعي
King Fahd University Hospital

CT WITHOUT CONTRAST PREPARATION

Computed Tomography (CT) is an X-ray procedure that creates cross-sectional images of the body to help diagnose diseases, injuries, or abnormalities in organs, bones, soft tissue, and blood vessels.

Preparation:

- If your CT does not need contrast, then eat and drink as you normally do.
- Please wear comfortable clothing, as you may need to change into a gown upon arrival at the CT scanner room.

During the Test:

- You'll lie on your back on the CT table, which will move into the scanner.
- The technologist will step out of the room, but they will be able to see, hear, and communicate with you during the scan.
- The technologist will ask you to remain still and possibly hold your breath during the scan to avoid blurry images.
- The scan will take between 5-15 minutes.

After the Test:

- You can resume normal activities immediately.
- A radiology physician will read the scanned images and send the final report to your doctor, who will discuss them with you.

