

الأسئلة المتكررة

من يمكنه طلب اختبار Decipher للبروستات (المُوتة)؟

يجب أن يقوم طبيبك أو مزود الخدمة بطلب اختبار Decipher للبروستات (المُوتة). لا توجد إجراءات إضافية.

ما هو الوقت المستغرق للحصول على نتائج اختبار Decipher للبروستات (المُوتة)؟

سترسل نتائج اختبار Decipher للبروستات (المُوتة) إلى طبيبك بعد أسبوعين إلى ثلاثة أسابيع من تاريخ الطلب.

هل سيتم إجراء اختبار لحمض النوي عند عمل اختبار Decipher للبروستات (المُوتة)؟

لا، يقوم اختبار Decipher للبروستات (المُوتة) بتقييم التعبير الجيني (المُورثي) عن طريق قياس الحمض النووي الريبوزي (RNA) الخاص بالورم. وهو ما يمكننا من معرفة نشاط الورم أو سلوكه.

ما هو اختبار الجينوم (المجموع المُورثي) الوري؟

اختبار الجينوم (المجموع المورثي) الوري - يدرس الجينات (المُورثات) وكيفية ترابطها وتعبيرها أو نشاطها داخل النسيج السرطاني. وهو الأمر الذي يساعدنا في تحديد سلوك المرض ومدى شراسته.

ما هي المعلومات التي تستخدم في تحديد نتيجة اختبار Decipher الخاص بي؟

يُستدل على نتيجة اختبار Decipher الخاص بك من التعبير عن 22 جيناً (مُورثات) من ورم سرطان البروستات (المُوتة). ولا يأخذ هذا الاختبار في الاعتبار أي معلومات سريرية أخرى مثل نتيجة جليسون أو مستوى المستضد البروستاتي النوعي (PSA).

الإرشادات والتغطية

- ستجدها مُدرجة في إرشادات الممارسة السريرية للشبكة الوطنية الشاملة للسرطان (NCCN) الخاصة بعلاج الأورام (NCCN Guidelines®) والإرشادات المتعلقة بسرطان البروستات (المُوتة) والصادرة عن جمعية المسالك البولية الأمريكية (AUA) والجمعية الأمريكية لطب الأورام الإشعاعي (ASTRO)
- يغطيها برنامج التأمين Medicare لجميع المستفيدين الذين يعانون من سرطان البروستات (المُوتة) الموضوعي وخطط التأمين الرئيسية في جميع أنحاء الولايات المتحدة
- ويمكن الحصول على مساعدة مالية عبر برنامج Veracyte Access.

قم بتنزيل نموذج الطلب باستخدام رمز الاستجابة السريعة (QR)



حجم الأسرة	التكلفة للمريض		
	\$295	\$100	\$0
1	\$60,240	\$52,710	\$45,180
2	\$81,760	\$71,540	\$61,320
3	\$103,280	\$90,370	\$77,460
4	\$124,800	\$109,200	\$93,600
5	\$146,320	\$128,030	\$109,740

2024 أقصى دخل للأسرة*

NCCN = الشبكة الوطنية الشاملة للسرطان (NCCN®).
تمت الإشارة إليها بوضوح من إرشادات الممارسة السريرية في علم الأورام للشبكة الوطنية الشاملة للسرطان (إرشادات NCCN®) فيما يتعلق بسرطان البروستات (المُوتة) (V.3.2024). © الشبكة الوطنية الشاملة للسرطان. 2024. جميع الحقوق محفوظة. تم الاطلاع عليها في 22 مارس 2024. للاطلاع على النسخة الأخيرة والكاملة للإرشادات، يرجى الذهاب إلى الموقع الإلكتروني NCCN.org. لا تقدم الشبكة الوطنية الشاملة للسرطان (NCCN) أي ضمانات من أي نوع على الإطلاق فيما يتعلق بمحتواها أو استخداماتها أو تطبيقاتها، ولا تتحمل أي مسؤولية عن استخداماتها أو تطبيقاتها بأي شكل من الأشكال.

* تتوفر أهلية Veracyte Access على إجمالي دخل الأسرة السنوي وحالة التأمين وحجم الأسرة. تطبق بعض قيود الأهلية. تقدم شركة Veracyte بعض اختبارات Decipher بتكلفة مخفضة للمتقدمين المؤهلين ما لم تقتض الشركة تقسيدهم ذلك. المتضمن في الولايات المتحدة ومقاطعة كولومبيا وبورتوريكو جميعهم مؤهلون للتقديم. لا يمثل Veracyte Access تأليفاً صحياً، يجب عليك تلبية متطلبات الدخل المنصوص عليها. قد تطلب بعض المستندات للتحقق من ذلك. بما في ذلك الإقرارات الضريبية المقدمة مؤخراً وغيرها من المستندات الداعمة. ومن خلال طلب المساعدة، فإنك تقر - على حد علمك - بأنك مؤهل للحصول على المساعدة وأنه لا توجد لديك مولدات مالية كافية لدفع عن الاختبار المطلوب. قد تقوم بإيقاف هذا البرنامج أو تغييره في أي وقت ولأي سبب دون إشعار مسبق.

© 2024 Veracyte, Inc. جميع الحقوق محفوظة. العلامتان Decipher و Veracyte وشعار Veracyte هي من العلامات التجارية المسجلة لشركة Veracyte. يتوفر اختبار Decipher للبروستات (المُوتة) في الولايات المتحدة كجزء من خدمة الاختبار المتطور (LDT) المعتمدة من CLIA التابعة لشركة Veracyte. ولا يلزم الحصول على موافقة إدارة الغذاء والدواء (FDA).

MRKT-FRM-10040-UAE



Decipher® Prostate Genomic Classifier



تحدث مع طبيبك لمعرفة كيف يمكن لاختبار Decipher مساعدتك في اتخاذ القرارات المهمة المتعلقة برعاية سرطان البروستات (المُوتة).

اتصل بنا!

client.service-urology@veracyte.com

1.888.792.1601

https://decipherbio.com/
decipher-prostate/patients/
decipher-prostate-overview/

مسح رمز الاستجابة السريعة (QR)

أو



حول اختبار Decipher للبروستات (المؤثة)

- إنه اختبار جينومي (المجموع المورثي) مكون من 22 جيناً (مورثاً) يدرس الخصائص الجزيئية للورم لتقييم **مدى شراسته** أو احتمالية انتشاره خارج البروستات (المؤثة).
- وتتراوح النتيجة بين صفر إلى واحد (نتيجة اختبار Decipher الخاص بك). ويتم تصنيفها على أنها **منخفضة المخاطر** أو **متوسطة المخاطر** أو **مرتفعة المخاطر**.
- يتم إجراء الاختبار على نسيج الورم الموجود في البروستات (المؤثة) من خلال الخزعة أو الاستئصال الجذري للبروستات (جراحة لإزالة البروستات).

ليس هناك إجراءات إضافية.



تعكس النتيجة المرتفعة وجود ورم أكثر شراسة.

تعكس النتيجة المنخفضة وجود ورم أقل شراسة.

ماذا طلب طبيبي إجراء اختبار Decipher للبروستات (المؤثة)؟

قبل أن تقرر أنت وطبيبك كيفية التعامل مع سرطان البروستات (المؤثة)، سيقوم طبيبك بتقييم مستوى المخاطر لديك من خلال النظر في جميع المعلومات المتاحة حول الورم، بما في ذلك:

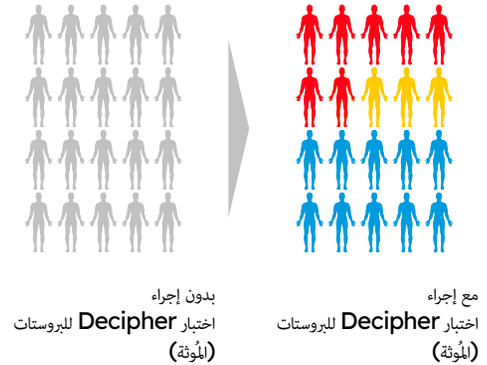
- « نتيجة جليسون،
- « ومستوى المستضد البروستاتي النوعي (PSA)،
- « والمرحلة السريرية.

بناءً على هذه العوامل وحدها، لا يمكننا دائماً تحديد موعد بدء العلاج أو ما إذا كانت هناك حاجة للعلاج. وفي حال كانت هناك حاجة للعلاج، فما هو مقدار العلاج اللازم.



تمكننا المعلومات الإضافية المتعلقة ببيولوجيا الورم (أي نتيجة اختبار Decipher) من تحديد كيفية التعامل مع حالتك.

كيف سيتم استخدام نتائج اختبار Decipher للبروستات (المؤثة)؟



تحدث مع طبيبك لمعرفة كيف يمكن لاختبار Decipher مساعدتك في اتخاذ القرارات المهمة المتعلقة برعاية سرطان البروستات (المؤثة).