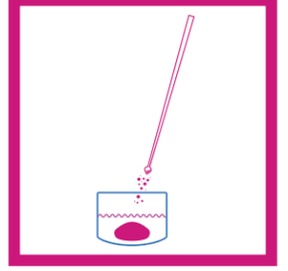


كيفية اختبار أدويةك

باستخدام شرائط اختبار فينتانيل

1. ضع الأدوية التي تريد اختبارها في وعاء صغير غير مستخدم.

كلما زادت كمية الدواء التي تختبرها، كانت النتائج أكثر مصداقية.

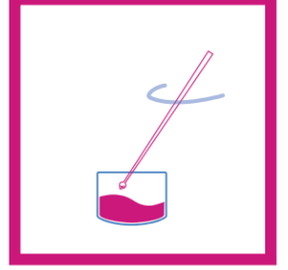


2. أضف الماء إلى الدواء واخلطهما.

لاختبار 10 مليغرامات (مغم) من:

• الميثامفيتامين، وميثيلين ديوكسي ميثامفيتامين (methylenedioxymethamphetamine, MDMA)، والإكستاسي، استخدم ملعقة صغيرة واحدة من الماء.

• الأدوية الأخرى، مثل الهيروين والكوكايين والكراك والكيثامين وحبوب الدواء من مصادر غير طبية، استخدم نصف ملعقة صغيرة من الماء.

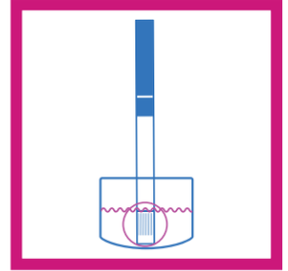


تكفي 10 مغم لتغطية شعر أبراهام لنكولن في الصورة الموجودة على البنس، أو ملء ملعقة قياسية دقيقة الحجم.

ملعقة صغيرة واحدة تتسع تقريبًا لكمية تكفي غطاء زجاجة مياه غازية أو مياه.



3. ضع الشريط في الماء لمدة 15 ثانية.

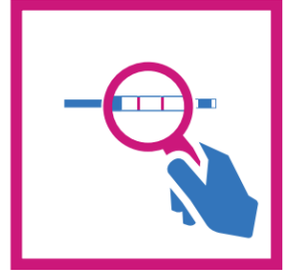


4. ضع الشريط على سطح مستو وانتظر دقيقتين.



5. اقرأ النتائج.

نتيجة الاختبار إيجابية: إذا لم تكن تخطط لاستخدام فينتانيل، فتجنب استخدام الأدوية أو ابدأ بجرعات منخفضة مع زيادتها تدريجيًا ببطء.



نتيجة الاختبار سلبية: تذكر أنه لا يوجد اختبار دقيق بنسبة 100% وقد لا تزال أدويةك تحتوي على فينتانيل.

الاختبار غير صالح: أعد اختبار أدويةك.



لا يزال خطر الجرعة الزائدة قائمًا، حتى إذا لم يكن فينتانيل موجودًا في أدويةك. اتخذ خطوات لتقليل المخاطر، مثل تجنب خلط العقاقير، وتجنب تعاطي العقاقير بمفردك، وتناول نالوكسون دائمًا.

للمزيد من المعلومات، امسح رمز الاستجابة السريعة (Quick Response, QR) ضوئيًا أو تفضل بزيارة nyc.gov/health/fentanyl.

