تقرير المجتمع لتقييم الموارد والاحتياجات الصحية لمجتمع السرطان (CHRNA) الأمريكيين ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا (SWANA)

الغرض من استبيان Cancer CHRNA لعام 2021-2022 هو تحديد العوامل حول تفاوتات السرطان والموارد المتاحة بين سكان الأقليات العِرقية والإثنية والمهاجرين في منطقة التجمع في مركز Perlmutter Cancer Center التابع لجامعة NYU Langone (النصف السفلي من مانهاتن وجميع سكان بروكلين وكوينز ولونج آيلاند) .

تم تحديد الأشخاص نوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا على أنه: أفغاني، أو جزائري، أو مصري، أو إيراني، أو عراقي، أو إسرائيلي، أو أردني، أو البناني، أو مغربي، أو فأسطيني، أو سعودي، أو سوري، أو يمني.



خصائص المشاركين ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا في Cancer **CHRNA**

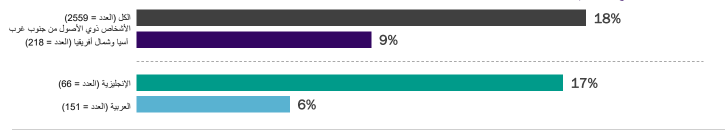
لغة الاستبيان بين المشاركين ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا في Cancer CHRNA





	إجمالي الأشخاص ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا (العدد = 292)	الاستبيان باللغة الإنجليزية (العدد = 77)	الاستبيان باللغة العربية (العدد = 214)
عُمر، المتوسط (النطاق)	(85 ،18) 47	(85 ،18) 31	(85 ،18) 52
ئى .	55.7	55.3	55.9
تعليم			
أقلُ من المدرسة الثانوية	19.2	10.5	22.3
المدرسة الثانوية /بعض الدراسة الجامعية	40.1	36.8	40.9
خريج كلية	40.8	52.6	36.7
تزوج/يعيش مع شريك	49.1	45.5	50.2
ولود في الخارج	81.0	60.0	88.7

نسبة البالغين الذين تتراوح أعمارهم بين 18 و65 عامًا والذين لا يملكون تأمينًا





انعدام الأمن الغذائي¹

العربية (العدد = 215)



الإنجليزية (العدد = 77)



الأشخاص ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا (العدد = 293)



الكل (العدد = 2630)



المفتاح







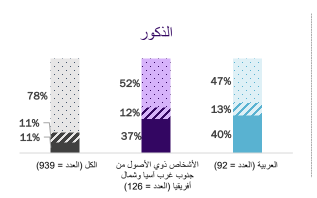


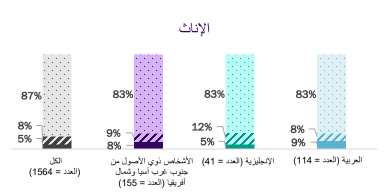






🔢 الأشرطة المنقطة - لم يدخن أبدًا 🗸 الأشرطة المخططة - مدخن سابق ■ الأشرطة المصمتة - مدخن حالى



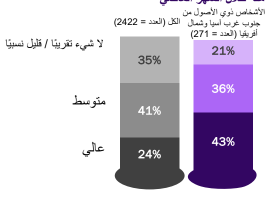


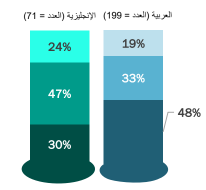
لم يكن حجم العينة كبيرًا بما يكفي لإظهار النسبة المئوية للتدخين بين المشاركين الذكور ذوي الأصول من جنوب غرب أسيا وشمال أفريقيا الذين شاركوا في الاستبيان باللغة الإنجليزية.

الإحهاد 2



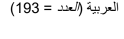
الإجهاد الذي عانيت منه خلال الشهر الماضي

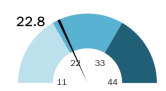




مقياس درجة الوحدة 3،4

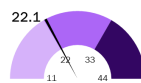








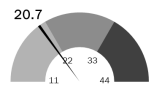
الإنجليزية (العدد = 71)





الأشخاص ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا

وشمال أفريقيا (العدد = 265)

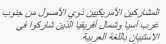


الكل (العدد = 2295)

تتراوح درجات الوحدة المُحتمَلة من 11 إلى 44 درجة، وتشير الدرجات الأعلى إلى زيادة الوحدة

المفتاح

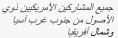
















الرعاية الصحية

النسبة المئوية للذين احتاجوا زيارة الطبيب خلال الـ12 شهرًا الماضية ولم يستطيعوا القيام بذلك

بسبب التكلفة

أفريقيا (العدد = 290) **26%**

الكل (العدد = 2615)

الأشخاص ذوي الأصول من جنوب غرب أسيا وشمال



الإنجليزية (العدد = 74)



العربية (العدد = 215)

50%

الكل

(العدد = 843)

فحص السرطان

سرطان القولون والمستقيم (فحص CRC)⁵

البالغون الذين تتراوح أعمار هم بين 45 و75 عامًا والذين خضعوا لاختبار فحص CRC في الفترة الزمنية المُوصَى بها

— — « هدف الأشخاص الأصحاء لعام 2030 **68.3%**

فحص سرطان الثدى 6،7

35%

العربية

(العدد = 78)

الإناث اللاتي تتراوح أعمار هن بين 40 و75 عامًا واللاتي خضعن لتصوير الثدي الشعاعي في العام الماضي

40%

الأشخاص ذوي

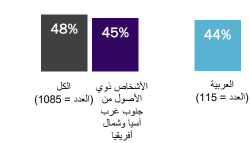
الأصول من

جنوب غرب

أسيا وشمال

أفريقيا

(العدد = 92)



(العدد = 137)

التوصية بناءً على إرثمادات T:USPSTF) اختبار الدم الخفى في البراز (FOBT) خلال العام الماضي؛ 2) القنظير السيني خلال السنوات الـ 5 الماضية؛ أو 3) تنظير القولون خلال السنوات الـ 10 الماضية.

فحص سرطان عنق الرحم 8

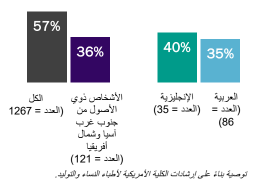
الإناث اللاتي تتراوح أعمار هن بين 21 و 65 عامًا واللاتي خضعن لاختبار مسحة عنق الرحم في السنوات الـ 3 الماضية

هدف الأشخاص الأصحاء لعام 2030 %79.2

توصية تستند إلى إر شادات الكلية الأمريكية لأطباء النساء والتوليد، والتي لا تتماشى مع هدف مقياس Healthy , People 2030 البالغ 80.3% (من بين النساء اللاتي تتراوح أعمار هن بين 50 و74 عامًا واللاتي خضعن لتصوير الثدي الشعاعي في العامين الماضيين، إر شادات USPSTF).

فحص سرطان البروستاتا

الذكور الذين تبلغ أعمار هم 50 عامًا أو أكبر والذين سبق لهم الخضوع لاختبار PSA





لا يتضمن Healthy People 2030 هدفًا معياريًا لاختبارات PSA.

ملاحظات:

لم يكن حجم العينة كبيرًا بما يكفي لإظهار النسبة المئوية لمن خضعوا لاختبار فحص CRC، أو تصوير الثدي الشعاعي في العام الماضي، أو اختبار PSA بين المشاركين ذوي الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا الذين شاركوا في الاستبيان باللغة الإنجليزية.

المفتاح

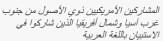
جميع المشاركين في Cancer CHRNA













- 1. Hager, E. R., Quigg, A. M., Black, M. M., Coleman, S. M., Heeren, T., Rose-Jacobs, R., Cook, J. T., Ettinger de Cuba, S. A., Casey, P. H., Chilton, M., Cutts, D. B., Meyers A. F., Frank, D. A. (2010). Development and Validity of a 2-Item Screen to Identify Families at Risk for Food Insecurity. Pediatrics, 126(1), 26-32.
- Cottrell, E. K., Dambrun, K., Cowburn, S., Mossman, N., Bunce, A. E., Marino, M., Krancari, M., & Gold, R. (2019). Variation in Electronic Health Record Documentation of Social Determinants of Health Across a National Network of Community Health Centers. American Journal of Preventive Medicine, 57(6 Suppl 1), S65-S73.
- Russell, D., Peplau, L. A., & Ferguson, M. L. (1978). Developing a measure of loneliness. Journal of Personality Assessment, 42(3), 290-294.
- Lee, J., & Cagle, J. G. (2017). Validating the 11-Item Revised University of California Los Angeles Scale to Assess Loneliness Among Older Adults: An Evaluation of Factor Structure and Other Measurement Properties. The American Journal of Geriatric Psychiatry: official journal of the American Association for Geriatric Psychiatry, 25(11), 1173-1183,
- U.S. Preventive Services Task Force. Colorectal Cancer: Screening. 2021. Available from: https://www.uspreventiveservicestaskforce.org/uspstf/recommendation/colorectal-cancer-screening
- The American College of Obstetricians and Clinicians. Breast Cacner Risk Assessment and Screening in Average-Risk Women. July 2017. Available from: https://www.acog.org/clinical/clinical-guidance/practicebulletin/articles/2017/07/breast-cancer-risk-assessment-and-screening-in-average-risk-women
- 7. U.S. Preventive Services Task Force. Breast Cancer: Screening. 2016. Available from: https://www.uspreventiveservicestaskforce.org/uspstf/recommendation/breast-cancer-screening
- The American College of Obstetricians and Gynecologists. Updated Cervical Cancer Screening Guidelines April 2021 [December 18, 2023]. Available from: https://www.acog.org/clinical/clinical-guidance/practiceadvisory/articles/2021/04/updated-cervical-cancer-screening-guidelines.

شكر وتقدير

لقد تم دعم البحث الذي تم نشره في هذا المنشور جزئيًا من خلال جائزة المعهد الوطني للسرطان التابع للمعاهد الوطنية للصحة رقم P30CA016087، وجائزة مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (New York City Cancer Outreach Network in Neighborhoods for Equity and Community Translation) رقم U01DP006643، ولورين ساندز وجيمس ريان الثالث، ومؤسسة ساندز لدعم الأسرة، ومؤسسة ديون رود. يتحمّل المؤلفون وحدهم مسؤولية محتوى هذا التقرير ولا يمثل بالضرورة وجهات النظر الرسمية لوكالات التمويل. نود أن نشكر الأفراد والمجموعات التالية شخصيًا: 1) العاملين في مجال الصحة المجتمعية لدينا والمتدربين وفريق العمل: أليس ليانغ، الزهراء أحمد، ألكسندر تريفونوف، أبيهة كاظمى، أنا سيخار وليدزي، ريم على، سيسيليا شاباني، كيمبر لي تشار لز، كونيكا شاهل، ليفانغ تشن، سومبال ماري، بينا سونج؛ و2) المجلس الاستشاري المجتمعي لمركز بير لموتر للسرطان لوقتهم، والقيادة والتوجيه في المشروع؛ وشبكتنا من شركاء المجتمع والمناصرة: الجمعية الأمريكية للسرطان، مركز دعم الأسرة العربي الأمريكي، CAMBA، معهد آرثر أش للصحة الحضرية، جمعية صحة المرأة الكاريبية، مركز الحياة الأسرية، مجلس التخطيط الصيني الأمريكي، HealthFirst، وزارة الصحة والصحة العقلية في نيويورك، شراكة RiseBoro المجتمعية، دعم مرضي السرطان SHARE، وتحالف تمكين المرأة في نبوبو رك. وأخيرًا، نتوجه بالشكر إلى شركائنا المجتمعيين الذين قاموا بتوجيهنا طوال العملية: مركز بروكلين للحياة الجيدة، والأمر يكيين الهايتيين المتحدين من أجل التَّقَدَم، و#RUSA LGBTQ، وبيت إديث وكارل ماركس بنسونهيرست المجتمعي اليهودي، وبرنامج NORC التابع لشور فرونت YM-YWHA ، وجمعية حي بر ايتون، والأمريكيين الأسيوبين من أجل المساواة، وخدمات المجتمع الكورية، وكنيسة السلام العربية اللوثرية، ومركز الرعاية النهارية للبالغين الاجتماعي للعائلة السعيدة، ومجلس جنوب أسيا للخدمات الاجتماعية. الأيقونات من ريانتو أر ، وأيقونيو ، وتحسين تاهيل، وجيني تومبوك ، وأيقونوسي، وريستي اغنسيا، وصوفيا، وبيتر فان درييل، و iconsmind.com عبر مشروع Noun.

الاقتباس المقترح: Nguyễn CH، وYusuf V، وYusuf Y، وFusster V، وFusster V، وKwon SC، وtura، وkwon SC وkwon Sc وIsaac وSaac Perlmutter Cancer Center في NYU Langone Health - وهو مركز شامل للسرطان يُعيِّنه المعهد القومي للسرطان. تقرير مجتمع تقييم الاحتياجات والموارد الصحية لمجتمع السرطان (CHRNA): الأمريكيون ذوو الأصول من جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا (SWANA). مارس 2024.

المشاركين الأمريكيين ذوي

الاستبيان باللغة الانجليزية

الأصول من جنوب غرب آسيا

وشمال أفريقيا الذين شاركوا في









