

إحصاءات أمراض القلب و السكتة الدماغية تحديث 2026

يمثل تحديث الإحصاءات لعام 2026 الصادر عن جمعية American Heart Association (AHA) مصدراً مرجعيًا رئيسيًا لمراقبة صحة القلب والأوعية الدموية، وعوامل الخطر، والأمراض لدى السكان في الولايات المتحدة وعلى مستوى العالم. وينشر سنويًا في مجلة *Circulation*، ويمكن الوصول إليه مجانًا على موقع الويب باللغة الإنجليزية (AHAjournals.org/StatUpdate)

218
لكل 100000



معدل الوفيات المعدل حسب العمر
في الولايات المتحدة الذي يُعزى
إلى أمراض القلب والأوعية الدموية
(استناداً إلى بيانات عام 2023)

235
لكل 100000



معدل الوفيات العالمي المعدل حسب العمر
الذي يُعزى إلى أمراض القلب والأوعية
الدموية

(استناداً إلى بيانات عام 2021)

في المتوسط، تشهد الولايات المتحدة وفاة
شخص واحد كل **3 دقائق و 14 ثانية** بسبب السكتة الدماغية.

446 حالة وفاة يومياً في الولايات المتحدة
بسبب السكتة الدماغية

(استناداً إلى بيانات عام 2023)



في المتوسط، تشهد الولايات المتحدة وفاة شخص واحد كل **34 ثانية** بسبب أمراض القلب والأوعية الدموية.

2,510 حالات وفاة يومياً في الولايات المتحدة بسبب
أمراض القلب والأوعية الدموية

(استناداً إلى بيانات عام 2023)



حقوق الطبع والنشر © محفوظة لصالح جمعية American Heart Association, Inc. كل الحقوق محفوظة. يُحظر الاستخدام غير المصرح به.

Palaniappan LP, Allen NB, Almarzoog ZI, Anderson CAM, Arora P, Avery CL, Baker-Smith CM, Bansal N, Currie ME, Earlie RS, Fan W, Fetterman JL, Barone Gibbs B, Heard DG, Hiremath S, Hong H, Hyacinth HI, Ibehi C, Jiang T, Johansen MC, Kazi DS, Ko D, Kwan TW, Leppert MH, Li Y, Magnani JW, Martin KA, Martin SS, Michos ED, Mussolini ME, Ogungbe O, Parikh NI, Perez MV, Perman SM, Sarraju A, Shah NS, Springer MV, St-Onge M-P, Thacker EL, Tierney S, Urbut SM, Van Spall HGC, Voeks JH, Whelton SP, Wong SS, Zhao J, Khan SS; نيابة عن لجنة إحصاءات مجلس علم الأوبئة والوقاية ولجنة إحصاءات السكتة الدماغية التابعين لجمعية American Heart Association لعام 2026: تقرير عن البيانات الأمريكية والعالمية صادر عن جمعية American Heart Association, Inc. *Circulation*. 10.1161/CIR.0000000000001412. نشر عبر الإنترنت في 21 يناير 2026. المعرف الرقمي للوثيقة:



إحصاءات أمراض القلب والسكتة الدماغية - تحديث 2026

وصول مجاني إلى أحدث البيانات الأمريكية والعالمية

الولايات المتحدة: البالغون 



الولايات المتحدة: الأطفال والراهقون 



%26

من الشباب في الولايات المتحدة الذين تتراوح أعمارهم من 6 إلى 11 عاماً



%14

من الشباب في الولايات المتحدة الذين تتراوح أعمارهم من 12 إلى 17 عاماً

يسوفون التوصية الأمريكية بممارسة النشاط البدني لمدة 60 دقيقة على الأقل يومياً.

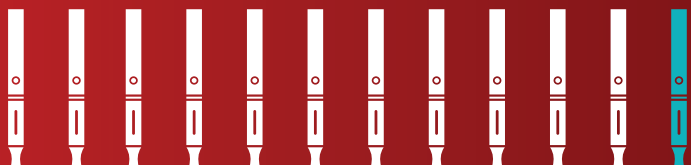
(استناداً إلى بيانات عامي 2022 و2023)



في عام 2021، أصيب بمرض الزهايمير وأنواع الخرف الأخرى

57 مليون

شخص على مستوى العالم.



استخدم طالب واحد من كل 12 طالباً في المدارس الثانوية في الولايات المتحدة السجائر الإلكترونية خلال الـ 30 يوماً الماضية.

(استناداً إلى بيانات عام 2024)

أكثر من 80% من الشباب والبالغين في منتصف العمر في الولايات المتحدة يظهرون خطراً مبكراً للإصابة بالمتلازمة القلبية الكلوية الأيضية (CKD).

(استناداً إلى بيانات الفترة من 2009 إلى 2018)



يمكن الوصول إلى التقرير الكامل على: (موقع الويب باللغة الإنجليزية)

حقوق الطبع والنشر © محفوظة لصالح جمعية American Heart Association, Inc. كل الحقوق محفوظة. يُحظر الاستخدام غير المصرح به.

Palaniappan LP, Allen NB, Almarzooq ZI, Anderson CAM, Arora P, Avery CL, Baker-Smith CM, Bansal N, Currie ME, Earlie RS, Fan W, Fetterman JL, Barone Gibbs B, Heard DG, Hiremath S, Hong H, Hyacinth HI, Ibeh C, Jiang T, Johansen MC, Kazi DS, Ko D, Kwan TW, Leppert MH, Li Y, Magnani JW, Martin KA, Martin SS, Michos ED, Mussolino ME, Ogungbe O, Parikh NI, Perez MV, Perman SM, Sarraju A, Shah NS, Springer MV, St-Onge M-P, Thacker EL, Tierney S, Urbut SM, Van Spall HGC, Voeks JH, Whelton SP, Wong SS, Zhao J, Khan SS; نيابةً عن لجنة إحصاءات مجلس علم الأوبئة والوقاية ولجنة إحصاءات السكتة الدماغية التابعين لجمعية American Heart Association. إحصاءات أمراض القلب والسكتة الدماغية لعام 2026. تقرير عن البيانات الأمريكية والعالمية صادر عن جمعية American Heart Association. مجلة Circulation. نشر عبر الإنترنت في 21 يناير 2026. المعرف الرقمي للمقولة: 10.1161/CIR.0000000000001412.