



Maysa a Sirip iti Panid ti Kinapudno ti Baro a Damag iti 2026 nga Estadistika iti Sakit iti Puso ken Stroke

Aglaon daytoy a dokumento kadagiti napateg nga estadistika maipapan ti sakit iti puso, stroke, dadduma pay a sakit iti puso ken dagiti banbanag iti peggad, kas nayon kadagiti kadawyan unay a maad-adaw nga estadistika maipapan ti programa iti panagsukisok ti American Heart Association. Daytoy Maysa a Sirip a dokumento ket segun iti Baro a Damag iti 2026 nga Estadistika iti Sakit iti Puso ken Stroke: Maysa a Report iti US ken Sangalubungan a Datos Manipud iti American Heart Association, maysa a dokumento a kada tawen a tiptipunen ti American Heart Association ken dadduma pay a collaborator. Dagiti tawen ti datos a naadaw ket ti kabaruan a sidadaan para ti tunggal topiko idi naisurat ti Baro a Damag iti Estadistika.

Dagiti Baro a Damag iti 2024, 2025, ken 2026 nga Estadistika ket aglaon amin iti datos ti 2021 a Panagadal iti Sangalubungan a Dadagsen iti Sakit. Ipakita ti sumagmamano a sangalubungan a patta-patta iti baba (manipud iti Baro a Damag iti 2025 ken 2026 nga Estadistika) dagiti bassit nagdumaanna a patta-patta manipud ti Baro a Damag iti 2024 nga Estadistika gapu kadagiti panagrang-ay iti demograpiya ken panangpatta-patta iti populasion, dagiti wagas iti estadistika ken geospatial modeling, ken ti pannakainayon ti dandani 3000 a baro a pammataudan ti datos manipud idi adda Baro a Damag iti 2024 nga Estadistika ti AHA.

Panagsukisok iti American Heart Association

- Mangus-usar ti American Heart Association kadagiti donasion tapno maponduan dagiti proyektoda iti panagsukisok. Dagiti aplikasion iti panagsukisok ket naannad a kitkitaen ken pilpilien dagiti grupo ti sientista ken propesional iti panangtaripato iti salun-at nga agbolboluntario para ti Association.
- Sangapulo nga imbestigador ti nangawat kadagiti Nobel Prize para ti panagsukisok a sibubukel wenno kapaset a sinuportaan ti Heart Association.
- Ti Heart Association ti kadakkelan a non-profit, non-governmental a parapondo ti panagsukisok iti cardiovascular ken cerebrovascular iti Estados Unidos.
- Naponduanen ti Heart Association ti nasurok \$6.1 bilyon a panagsukisok manipud idi 1949.

Sakit iti Puso, Stroke, ken dadduma pay a Cardiovascular Diseases

- Ti cardiovascular disease (CVD), a nailista kas ti kangrunaan a makagapu iti pannakatay, ket nakaigapuan ti 915 973 a pannakatay iti Estados Unidos idi 2023. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US para ti CVD kas ti kangrunaan a makagapu iti pannakatay ket 218.3 iti kada 100 000.
- Ad-adu ti natay iti sakit iti puso ken stroke idi 2023 iti Estados Unidos ngem iti napagtipun nga amin a kita ti kanser ken chronic lower respiratory a sakit.
- Iti nagbaetan ti 2021 ken 2023, 130.6 milyon a nataengan iti US (48.9%) ti addaan ti sumagmamano a kita ti CVD.
- Idi 2021 agingga iti 2022, dagiti tarus ken saan a tarus a dagup a gastos iti CVD iti Estados Unidos ket \$414.7 bilyon (\$223.2 bilyon iti tarus a gastos ken \$191.5 bilyon a saan a tarus a gastos/mortalidad).
- Idi 2021 agingga iti 2023 iti Estados Unidos, 59.5% ti non-Hispanic Black a babbai ken 63.0% ti non-Hispanic Black a lallaki ket naaddaan ti sumagmamano a kita ti CVD. Daytoy a kategoria ti puli ti addaan iti kangatuan a prevalence ti CVD.

Baro a Damag iti 2026 nga Estadistika – Maysa a Sirip iti Estadistika

- Idi 2023, ti coronary heart disease (CHD) ti kangrunaan a pakaigapuan ti pannakatay (38.2%) a mainaig iti CVD iti Estados Unidos, a sinaruno ti stroke (17.8%), dadduma pay a CVD (17.1%), dagiti sakit iti altapresion (14.5%), panagbabak ti puso (HF, 9.8%), ken dagiti sakit iti arteria (2.7%).
- Dagiti tarus a gastos para iti CVD ket 10% ti dagup a gastos iti salun-at iti US idi 2021 agingga iti 2022.
- Ti CVD ket nakaigapuan ti agarup 19.41 milyon a sangalubungan a pannakatay idi 2021, ngimmato iti 18.51% manipud 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad para ti CVD ket 235.18 iti kada 100 000 idi 2021, bimmaba iti 14.55% idi 2010.

Coronary Heart Disease

- Ti CHD ti kangrunaan a pakaigapuan ti 349 470 a pannakatay iti US idi 2023. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US para ti CHD kas kangrunaan a pakaigapuan ti pannakatay ket 82.2 iti kada 100 000.
- Idi 2013 agingga iti 2023 iti Estados Unidos, ti tinawen a rate ti mortalidad a mainaig iti CHD ket bimmaba iti 19.9%, idinto ta ti aktual a bilang dagiti natay ket bimmaba iti 5.6%.
- Ti myocardial infarction (MI) ti kangrunaan a pakaigapuan ti 93 345 a pannakatay iti US idi 2023. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US para ti MI kas kangrunaan a pakaigapuan ti pannakatay ket 21.9 iti kada 100 000.
- Agarup tunggal 40 a segundo, addanto maysa iti Estados Unidos a maaddaan ti MI.
- Segun iti datos idi 2005 agingga iti 2014, ti napatta-patta a tinawen nga incidente ti atake iti puso iti Estados Unidos ket 605 000 a baro nga atake ken 200 000 nga naul-ulit nga atake. Ti promedio nga edad iti damo nga atake iti puso ket 65.6 para kadagiti lallaki ken 72.0 para kadagiti babbai.
- Ti napatta-patta a tarus ken saan a tarus a gastos iti CHD idi 2021 agingga iti 2022 (tinawen a promedio) ket \$124.9 bilyon iti Estados Unidos.
- Ti ischemic HD ket nakaigapuan ti agarup 8.99 milyon a sangalubungan a pannakatay idi 2021, ngimmato iti 21.03% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad idi 2021 ket 108.73 iti kada 100 000 idi 2010, bimmaba iti 13.02%.

Stroke

- Idi 2023, ti stroke ti nakaigapuan ti agarup 1 iti kada 19 a pannakatay iti Estados Unidos.
- Iti promedio iti 2023, adda natay gapu iti stroke iti kada 3 a minuto ken 14 a segundo iti Estados Unidos.
- Ti stroke ti kangrunaan a pakaigapuan ti 162 639 a pannakatay iti US idi 2023. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US para ti stroke kas kangrunaan a pakaigapuan ti pannakatay ket 39.0 iti kada 100 000.
- Idi 2023, ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad ti stroke iti US kas kangrunaan a pakaigapuan ti pannakatay ket 39.0 iti kada 100 000, ngimmato iti 7.7% manipud ti 36.2 iti kada 100 000 idi 2013, ken ti aktual a bilang ti pannakatay gapu iti stroke ket ngimmato iti 26.1% (manipud ti 128 978 idi 2013) bayat ti agpada a panawen.
- Idi 2021, adda ti 7.25 milyon a pannakatay gapu iti stroke iti intero a lubong, ngimmato iti 14.30% manipud idi 2010. Adda ti 3.59 milyon a pannakatay gapu iti ischemic stroke, 3.31 milyon a pannakatay gapu iti intracerebral hemorrhage, ken 0.35 milyon a pannakatay gapu iti subarachnoid hemorrhage. The sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad ket 87.45 iti kada 100 000 para ti dagup ti stroke, bimmaba iti 17.45% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad ket 44.18 iti kada 100 000 para ti ischemic stroke, 39.09 iti kada 100 000 para ti intracerebral hemorrhage, ken 4.18 iti kada 100 000 para ti subarachnoid hemorrhage.

Sudden Cardiac Arrest (SCA)

- Idi 2023, SCA ti kangrunaan a pakaigapuan ti 18 132 a pannakatay iti US. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US para ti SCA kas ti kangrunaan a pakaigapuan ti pannakatay ket 4.3 iti kada 100 000. Idi 2023, ti SCA any-mention a mortalidad, nga addaan ti any-mention ti SCA iti sertipikasion ti pannakatay, ket 380 349 a pannakatay iti US. Ti any-mention a naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US para ti SCA ket 90.2 iti kada 100 000.
- Segun iti 2024 a datos iti US, ti kaaduan kadagiti nataengan a cardiac arrest iti ruar ti ospital (out-of-hospital cardiac arrest, OHCA) ket mapasamak iti balay wenna pagtaengan (71.0%). Dagiti publiko a lugar (18.0%) ken nursing homes (11.1%) ti dadduma pay a lokasion ti OHCA.
- Segun iti 2024 a datos iti US para ti nataengan nga OHCA laeng, ti pannakalasad agingga iti pannakairuar iti ospital ket 10.5% para ti amin a naagasan iti EMS a non-traumatic OHCA cardiac arrest. Ti nasaksian ti sabali a tao a nataengan nga arrest ket addaan ti 15.9% a pannakalasad agingga iti pannakairuar iti ospital ken ti narespondian ti 9-1-1 nga arrest ket addaan ti 18.0% a pannakalasad agingga iti pannakairuar iti ospital.

Heart Failure (HF)

- Babaen ti panangusar ti datos manipud idi 2021 agingga ti 2023, 7.7 milyon (2.5%) a nataengan iti US ti naaddaan ti HF.
- Idi 2023, adda ti 89 795 a pannakatay iti US nga HF ti kangrunaan a pakaigapuanna. Idi 2023, ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US nga HF ti kangrunaan a pakaigapuanna ket 21.6 iti kada 100 000.
- Idi 2021, napatta-patta a 55.50 milyon a pannakatay nga HF ti gapuna iti sangalubungan, ngimmato ti 33.28% manipud idi 2010. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US a gapu iti HF ket 676.68 iti kada 100 000; awan ti dakkel a panagbalbaliw manipud idi 2010.

Dagiti Banbanag ti Peggad iti CVD

Sukoden ti Heart Association ti cardiovascular a salun-at ti nasyon babaen ti panangkita iti walo a kangrunaan a banag iti salun-at ken kababalin a mangpangato iti peggad para ti sakit iti puso ken stroke. Maawagan dagitoy kas “Napateg nga 8 iti Biag” ken rukoden ida ti Heart Association tapno masurot ti panagrang-ay nga agturong iti pannakapasayaat ti cardiovascular a salun-at para ti amin nga Amerikano. Ti Napateg nga 8 iti Biag ket: Isardeng ti Tabake, Agbalin a Naak-aktibo, Mangan ti Nasaysayaat, Imatonan ti Kadagsen, Maturog a Naan-anay, Kontrolen ti Kolesterol, Imatonan ti Presion ti Dara, ken Imatonan ti Asukar iti Dara. Adda iti baba ti sumagmamano a kangrunaan a pudno mainaig kadagitoy a banbanag:

Panagusar ti Tabako ken Nikotina ken Pannakaiwarnak

- Iti intero a lubong, ti tabako ti gapu ti napatta-patta a 7.25 milyon a pannakatay idi 2021, ngimmato iti 9.28% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad ket 85.66 iti kada 100 000, bimmaba iti 19.75% manipud idi 2010.
- Iti Estados Unidos, ti panagsigarilio ti maikadua a kangrunaan a banag ti peggad para kadagiti tawen ti biag a napukaw gapu iti nasapa a pannakatay ken maikapat a kangrunaan a banag ti peggad para kadagiti tawen ti biag a nagbiag nga addaan ti disabilidad wenna dunor idi 2021.
- Ti meta-analysis ti 23 a prospektibo ken 17 case-control a panagadal dagiti cardiovascular a peggad a nainai iti pannakaiwarnak iti secondhand nga asuk ket nangipakita iti 18%, 23%, 23%, ken 29% ngimmato a relativo a peggad para ti dagup a mortalidad, dagup a CVD, CHD, ken stroke, kasta met, kadagidiay naiwarnak iti secondhand nga asuk.
- Segun iti 2020 a report ti Surgeon General maipapan iti panangisardeng ti panagsigarilio, >480 000 nga Amerikano ti matmatay iti panagsigarilio ken >41 000 ti matmatay iti pannakaiwarnak ti secondhand nga asuk kada tawen, ≈1 iti 5 a pannakatay kada tawen.

Baro a Damag iti 2026 nga Estadistika – Maysa a Sirip iti Estadistika

- Idi 2024, 10.1% iti high school nga estudiantente iti US ken 5.4% iti middle school nga estudiantente ti naipadamag nga agdama nga agus-usar ti produkto iti tabako. 1.7% iti high school nga estudiantente iti US ken 1.1% iti middle school nga estudiantente ti nagsigarilio iti napalabas a 30 nga aldaw. Iti napalabas a 30 nga aldaw, 7.8% iti high school nga estudiantente iti US ken 3.5% iti middle school nga estudiantente ti nagusar kadagiti e-cigarette.
- Idi 2021, 11.5% iti nataengan iti US ti naipadamag nga agus-usar ti sigarilio kada aldaw wenna iti sumagmamano nga aldaw (13.1% kadagiti lallaki ken 10.1% kadagiti babbai).
- Idi 2021, adda ti 7.25 milyon a sangalubungan a pannakatay gapu iti tabako, ngimmato iti 9.28% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad idi 2021 gapu ti tabako ket 85.66 iti kada 100 000, bimmaba iti 19.75% manipud idi 2010.

Pisikal nga Aktibidad

- Idi 2022, ti dagup a prevalence iti 2018 a Giya iti Pisikal nga Aktibidad para kadagiti Amerikano iti aerobic nga aktibidad ken dagiti pangpapigsa nga aktibidad ket 25.3% kadagiti nataengan iti US.
- Kadagiti agtutubo iti US nga agtawen ti 12 agingga iti 17 idi 2022 ken 2023, 13.7% ti pisikal nga aktibo iti 60 a minutos wenna nabaybayag pay iti kada aldaw ti lawas. Ti porsiento ket nangatngato para kadagiti agtutubo nga agtawen ti 6 agingga iti 11 (25.6%).
- Idi 2021, adda ti 0.66 milyon a sangalubungan a pannakatay manipud ti nababa a pisikal nga aktibidad, ngimmato iti 30.74% manipud idi 2010. Ti a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad idi 2021 gapu ti nababa a pisikal nga aktibidad ket 7.99 iti kada 100 000, bimmaba iti 7.49% manipud idi 2010.

Nutrision

- Babaen ti scoring metric ti Napateg nga 8 iti Biag iti American Heart Association ken datos ti NHANES manipud idi 2013 agingga iti 2020, ti dieta ti maysa kadagiti metric nga addaan ti kababaan nga score kadagiti nataengan; ti mean nga score ti dieta ket 41.8 nga addaan ti kalawa iti 28.2 agingga iti 53.7 manipud iti 100.
- Kadagiti ubbing nga agtawen ti 2 agingga iti 19 manipud idi 2013 agingga iti 2020, nakita a ti mean nga score ti dieta ket 43.9 manipud iti 100 nga addaan ti kalawa iti 32.5 agingga iti 50.3 kadagiti demograpiko a grupo.
- Idi 2021, gapu iti nainaig iti dieta a banag ti peggad ti 7 iti 20 a kangrunaan a banag ti peggad ti napukaw a tawen ti biag agingga iti nasapa a pannakatay iti Estados Unidos.
- Idi 2021, gapu iti nainaig iti dieta a banag ti peggad ti 3 iti 20 a kangrunaan a banag ti peggad ti napukaw a tawen ti biag agingga iti nasapa a pannakatay iti sangalubungan.
- Idi 2021, adda ti 7.22 milyon a sangalubungan a pannakatay manipud kadagiti peggad iti dieta, ngimmato iti 18.78% manipud idi 2010. Ti a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad gapu kadagiti peggad ti dieta ket 86.26 iti kada 100 000, bimmaba iti 13.85% manipud idi 2010.

Sobra a kinadagsen ken Kinalukmeg

- Iti Estados Unidos, ti naibagay iti edad a prevalence ti kinalukmeg kadagiti nataengan manipud idi 2021 agingga iti 2023 ket 40.3% iti kadagupan, 39.3% kadagiti lallaki, ken 41.4% kadagiti babbai.
- Ti naibagay iti edad a prevalence ti nakaro a kinalukmeg kadagiti nataengan iti Estados Unidos manipud idi 2021 agingga iti 2023 ket 9.7% iti kadagupan, 6.8% kadagiti lallaki, ken 12.6% kadagiti babbai.
- Ti prevalence ti kinalukmeg kadagiti ubbing ken dagiti agtutubo nga agtawen ti 2 agingga iti 19 iti Estados Unidos manipud idi 2021 agingga iti 2023 ket 21.1% iti kadagupan, 23.0% kadagiti lallaki, ken 19.1% kadagiti babbai.
- Iti intero a lubong, ti nangato a body mass index ket pakaigapuan ti 3.71 milyon a pannakatay idi 2021, ngimmato iti 42.81% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad gapu iti nangato a body mass index ket 44.23 iti kada 100 000; awan ti dakkel a panagbalbaliw manipud idi 2010.

Nangato a Kolesterol iti Dara ken Dadduma pay a Lipido

- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2021 agingga iti 2023, napatta-patta a 91.2 milyon (36.1%) a nataengan iti US ti naaddaan ti dagup a kolesterol iti 200 mg/dL wenna nangat-ngato pay.
- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2021 agingga iti 2023, napatta-patta a 28.7 milyon (11.3%) a nataengan iti US ti naaddaan ti dagup a kolesterol iti 240 mg/dL wenna nangat-ngato pay.
- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2017 agingga iti 2020, napatta-patta a 63.1 milyon (25.5%) a nataengan iti US ti naaddaan kadagiti nangato a lebel ti low-density lipoprotein a kolesterol (LDL; 130 mg/dL wenna nangat-ngato pay). Saan pay a nairuar ti datos iti LDL kolesterol para ti 2021 agingga iti 2023 idi naisurat ti Baro a Damag iti 2026 nga Estadistika.
- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2021 agingga iti 2023, napatta-patta a 34.9 milyon (14.1%) kadagiti nataengan ti naaddaan ti ababa a lebel ti high-density lipoprotein a kolesterol (HDL; basbassit ngem 40 mg/dL).
- Iti sangalubungan, idi 2021, adda ti 3.65 milyon a pannakatay gapu kadagiti nangato a lebel ti LDL a kolesterol, ngimmato iti 17.41% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad ket 43.67 iti kada 100 000, bimmaba iti 14.68% manipud idi 2010.

Turog

- Inpakita ti datos manipud iti NHANES 2017 agingga iti 2020 a ti rigat iti panagturog ket prevalent unay kadagiti nalaklakay a natataengan, kadagiti babbai, NH White a nataengan, ken kadagiti awan trabahona nga individual. Kadawyan unay ti panagturog iti aldaw kadagiti ub-ubing a nataengan, babbai, NH White a nataengan, dagiti tattao nga awan trabahona, ken dagiti tattao a nababa matgedanna.
- Segun iti 2022 a datos iti US, masansan nga ipadamag dagiti babbai a saan pulos wenna iti sumagmamano nga aldaw a makariingda a naan-anay a nakainanada ngem iti inpadamag dagiti lallaki iti amin a grupo iti edad.

Diabetes

- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2021 agingga iti 2023, napatta-patta a 29.5 milyon (10.6%) a nataengan iti US ti naduktalan nga addaan ti diabetes.
- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2021 agingga iti 2023, napatta-patta a 9.6 milyon (3.5%) a nataengan iti US ti addaan ti saan a naduktalan a diabetes. Mainayon pay, 96.0 milyon (37.2%) a nataengan iti US ti naaddaan ti prediabetes.
- Idi 2023, 95 190 a pannakatay iti US ti diabetes ti kangrunaan a pakaigapuanna. Ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US nga addaan ti diabetes kas kangrunaan a pakaigapuanna ket 22.4 iti kada 100 000.

Baro a Damag iti 2026 nga Estadistika – Maysa a Sirip iti Estadistika

- Idi 2021, napatta-patta a 1.66 milyon a pannakatay ti gapu iti diabetes iti sangalubungan, ngimmato iti 41.13% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad ket 19.61 iti kada 100 000; awan ti dakkal a nagdumaanna manipud idi 2010. Idi 2021, napatta-patta a 5.29 milyon a pannakatay iti sangalubungan ti gapu iti nangato a fasting plasma glucose, ngimmato iti 37.09% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad ket 63.73 iti kada 100 000; awan ti dakkal a nagdumaanna manipud idi 2010

Altapresion (High Blood Pressure, HBP)

- Babaen ti panagusar ti datos manipud idi 2021 agingga iti 2023, 125.9 milyon (47.3%) a nataengan iti US ket addaan ti HBP.
- Idi 2023, adda ti 132 827 a pannakatay iti US a gapu iti HBP. Idi 2023, ti naibagay iti edad a rate ti mortalidad iti US nga HBP ti kangrunaan a gapuna ket 31.9 iti kada 100 000.
- Idi 2021, napatta-patta a 10.85 milyon a pannakatay ti gapu iti nangato a systolic a presion ti dara iti sangalubungan, ngimmato iti 20.50% manipud idi 2010. Ti sangalubungan a naigagangay iti edad a rate ti mortalidad gapu iti nangato a systolic a presion ti dara ket 131.10 iti kada 100 000, bimmaba iti 13.63% manipud idi 2010.

Dagiti panid ti kinapudno, infographics, ken dagiti agdama/napalabas a publikasion ti Baro a Damag iti Estadistika ket mabalina a mai-download iti:

[Estadistika ti Heart and Stroke Association | American Heart Association](#) (website iti English).

Adu nga estadistika iti daytoy a panid ti kinapudno ket naggapu kadagiti saan a naipablaak a tabulasion a naurnong para iti dokumento ti Baro a Damag iti Estadistika ken mabalina a maadaw babaen ti panagusar ti sitasion ti dokumento a nailista iti baba. Dagiti pammataudan ti datos a nausar para kadagiti tabulasion ket nailista iti buo a dokumento. Mainayon pay, ti dadduma nga estadiska ket naggapu kadagiti naipablaak a panagadal. No adawem ti aniaman kadagiti estadistika iti daytoy a panid ti kinapudno, maidawat a repasuem ti buo a dokumento ti Estadistika ti Sakit iti Puso ken Stroke tapno makita dagiti pammataudan ti datos ken orihinal a sitasion.

Kiddawen ti American Heart Association a madakamat ti buo a dokumento kas iti sumaganad:

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; iti nagan ti Konseho ti Epidemiology ken Komite iti Estadistika iti Pananglapped ken Komite iti Estadistika ti Stroke iti American Heart Association. 2026 nga estadistika iti sakit iti puso ken stroke: maysa a report iti US ken sangalubungan a datos manipud iti American Heart Association. *Sirkulasion*. Naipablaak online idi Enero 21, 2026.

Maidawat nga itarus dagiti damag iti media iti News Media Relations iti <http://newsroom.puso.org/newsmedia/dagitikontak> (website iti English).