

Cardiologi, i vaccini proteggono anche il cuore

Stilate raccomandazioni per la prevenzione cardiovascolare

(ANSA) – NAPOLI, 9 MAR – I vaccini hanno anche l'effetto di proteggere il cuore e funzionano come strumento di prevenzione cardiovascolare, soprattutto nei bambini. A metterne in luce questo ulteriore effetto positivo i cardiologi in occasione del congresso nazionale della Società italiana di prevenzione cardiovascolare Siprec. Il morbillo, sottolinea il presidente Siprec Massimo Volpe, "può dare miocardite e rare forme fulminanti mentre la difterite può determinare blocchi cardiaci nei bambini. In quest'ultimo caso proprio la vaccinazione, che è obbligatoria, ha eliminato tali rischi". Le vaccinazioni dunque, avverte l'esperto, "sono fondamentali ed il loro effetto protettivo cardiovascolare vale anche per gli anziani a rischio".

Contro le patologie cardiache sono scese in campo 11 Società scientifiche che hanno siglato il primo documento di 'Consenso e Raccomandazioni per la Prevenzione Cardiovascolare in Italia', coordinato dal presidente della Società Italiana di Prevenzione Cardiovascolare (Siprec) Massimo Volpe. L'obiettivo è quello di sottolineare l'importanza della prevenzione per arginare lo tsunami di morte e disabilità correlato ad infarti ed ictus.

Hanno siglato il documento SIPREC, Società Italiana di Medicina Interna, Società Italiana di Diabetologia, Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa, Società Italiana per lo studio dell'aterosclerosi, Società Italiana di Farmacologia, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Federazione Medico Sportiva Italiana, Gruppo Italiano di Cardiologia Riabilitativa, Società di Igiene e Medicina Preventiva. Solo nel 2014 si sono verificati in Italia 220.200 decessi per malattie del sistema circolatorio, di cui: 69.653 decessi per infarto e sindromi coronariche acute e 57.230 per malattie cerebrovascolari (ictus cerebrale).

12.6 °C Milano venerdì, marzo 9, 2018 Accedi

Notizie Oggi

HOME CRONACA POLITICA MONDO ECONOMIA TECNOLOGIA SPORT MOTORI SEZIONI

Home > Ansa - Salute > Cardiologi, i vaccini proteggono anche il cuore

Ansa - Salute Ansa - Salute -> Medicina Salute Medicina

Cardiologi, i vaccini proteggono anche il cuore

9 marzo 2018

Condividi su Facebook Tweet su Twitter G+ P

Stilate raccomandazioni per la prevenzione cardiovascolare

(ANSA) – NAPOLI, 9 MAR – I vaccini hanno anche l'effetto di proteggere il cuore e funzionano come strumento di prevenzione cardiovascolare, soprattutto nei bambini. A metterne in luce questo ulteriore effetto positivo i cardiologi in occasione del congresso nazionale della Società italiana di prevenzione cardiovascolare Siprec. Il morbillo, sottolinea il presidente Siprec Massimo Volpe, "può dare miocardite e rare forme fulminanti mentre la difterite può determinare blocchi cardiaci nei bambini. In quest'ultimo caso proprio la vaccinazione, che è obbligatoria, ha eliminato tali rischi". Le vaccinazioni dunque, avverte l'esperto, "sono fondamentali ed il loro effetto protettivo cardiovascolare vale anche per gli anziani a rischio".

Contro le patologie cardiache sono scese in campo 11 Società scientifiche che hanno siglato il primo documento di 'Consenso e Raccomandazioni per la Prevenzione Cardiovascolare in Italia', coordinato dal presidente della Società Italiana di Prevenzione Cardiovascolare (Siprec) Massimo Volpe. L'obiettivo è quello di sottolineare l'importanza della prevenzione per arginare lo tsunami di morte e disabilità correlato ad infarti ed ictus.

Hanno siglato il documento SIPREC, Società Italiana di Medicina Interna, Società Italiana di Diabetologia, Società Italiana dell'Iperensione Arteriosa, Società Italiana per lo studio dell'aterosclerosi, Società Italiana di Farmacologia, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Federazione Medico Sportiva Italiana, Gruppo Italiano di Cardiologia Riabilitativa, Società di Igiene e Medicina Preventiva. Solo nel 2014 si sono verificati in Italia 220.200 decessi per malattie del sistema circolatorio, di cui: 69.653 decessi per infarto e sindromi coronariche acute e 57.230 per malattie cerebrovascolari (ictus cerebrale).

[Fonte articolo: ANSA]

Post Views: 1

CONDIVIDI f t G+ P Mi piace 0 tweet

Articolo precedente
Buona informazione: emofilia.it si arricchisce

SEGUICI

f 9,655 Fans MI PIACE
G+ 1,559 Follower SEGUI
i 8,267 Follower SEGUI
t 4,714 Follower SEGUI

POPOLARE

Università Pittsburgh e Upmc insieme per centro immunoterapia
14 febbraio 2018

Ma la dieta funziona meglio con la calorimetria indiretta
19 febbraio 2018

I costumi di Carnevale per adulti: maschere originali ed...
17 febbraio 2018

Land Rover Explore, adesso anche lo smartphone è fuoristrada
23 febbraio 2018

Carica altro v

RACCOMANDATA

f Elezioni ANSA.it
ANSA Più di 800mila hanno seguito i primi forum Ansa-Facebook

Esteri Spagna: Real Madrid "manita" al Betis

Politica Commissione Ue, allarme Juncker per l'Italia: "Prepariamoci a Governo non operativo"

Politica Commissione Ue, allarme Juncker per l'Italia: "Prepariamoci a Governo non operativo"