

Döntéshozók támogatják a felhívást, miszerint a pitvarfibrillációhoz kötődő stroke megelőzésének nemzeti egészségügyi prioritásnak kellene lennie

Sürgősen szükség van az ezen súlyos stroke-ok által okozott személyes és gazdasági pusztító hatás csökkentésére

Brüsszel, Belgium – 2012. október 24. – A 2012-es Stroke világnap (október 29) előtt európai döntéshozók csatlakoztak a több mint 90 orvosi és betegszervezethez, és több mint 100 000 emberrel együtt támogatják a Globális Pitvarfibrillációs Betegchartát. Felszólítják a nemzeti kormányokat, illetve a Egészségügyi Világszervezetet, hogy helyezték előtérbe a pitvarfibrilláció eredetű stroke prevencióját. A Charta felvázolja, miként lehetne javítani a pitvarfibrilláció diagnosztizálását és kezelését, amellyel, ha alkalmamelynek segítségével minden évben megelőzhető stroke-ok ezreit kerülhetnének el.

Miért szükséges most lépni?

Jelentős népbetegségről beszélünk csak Európában évente tízmillió embert érint a pitvarfibrilláció – a leggyakoribb tartós szívritmuszavar. Azonban az egyre öregedő népesség miatt 2050-re már mintegy 25-30 millió főre növekedhet az érintett európaiak száma. Ez nagyon aggasztó, hiszen a pitvarfibrilláció által érintett embereknél ötször nagyobb esélye van a stroke kialakulásának, mint azoknál, akiknél ez nem fordul elő. Ezen felül ezek a stroke-ok sokkal súlyosabbak, mint azok, amelyek nem köthetők pitvarfibrillációhoz, és ezért sokkal költségesebbek az egyént, illetve az egészségügyi és szociális költségvetést tekintve.

„Szerintem nagyon fontos, hogy mind a 27 európai tagország egészségügyi minisztériuma odafigyeljen a Globális Pitvarfibrillációs Betegchartára” jelentette ki Dr. Cristian Silviu Buşoi, az Európai Parlament Környezeti, Közegészségügyi és Élelmiszerbiztonsági Bizottságának tagja. *„A Charta javaslatai segíthetnének a kormányoknak abban, hogy elérjék az Európai Szívegészségügyi Charta céljait és a nemrégiben elfogadott ENSZ célt, miszerint a nem fertőző betegségek halálozási arányát 2025-ig 25%-kal csökkentsék. Ez korlátozhatná az embereket érő traumát, és azt a jelentős hatást, amelyet a pitvarfibrillációhoz kötődő stroke jelent az egészségügyi költségvetésekre.”*

A stroke által az európai országokra gyakorolt pénzügyi teher hatalmas. 2010-ben a stroke becsült költsége Európában 64 milliárd euró volt. Ha feltételezzük, hogy ezen stroke-oknak a 15%-át pitvarfibrilláció okozta, és hogy ezek általában véve súlyosabbak, így a pitvarfibrillációs stroke-okkal kapcsolatos költség legalább 10 milliárd euró lehetett 2010-ben egyedül.

A pitvarfibrilláció eredetű stroke túlélőire és családjukra gyakorolt személyes hatást nem szabad alábecsülni, hiszen a túlélők több mint egy harmada valamilyen szintű maradandó károsodással tér haza. A pitvarfibrilláció a stroke-ot követő egészségügyi komplikációk valószínűségét is növeli, a túlélők gyakrabban szenvednek olyan betegségekben, mint a tüdőgyulladás és a tüdőkből képződő folyadékgyülem.

A stroke megelőzhető: előzzük meg!

Ezen stroke-ok nagy része azonban megelőzhető. Habár nem létezik gyors vagy egyszerű megoldás, lépéseket tehetünk annak érdekében, hogy növeljük a pitvarfibrillációval kapcsolatos tudatosságot, észlelésének, diagnózisának és kezelésének sikerét, hogy évről-évre csökkenteni lehessen azon személyek számát, akiknek az életük emiatt megy tönkre.

„A nemzeti kormányoknak együtt kellene működniük az orvosi és betegszervezetekkel, hogy a pitvarfibrillációs stroke megelőzését és kezelését nemzeti egészségügyi prioritássá tegyék, és nemzeti stroke-megelőzési terveket alkossanak,” jelentette ki Edite Estrela, az Európai Parlament Környezeti, Közegészségügyi és Élelmiszerbiztonsági Bizottságának tagja. *„Mindannyiunknak igyekezni kellene, hogy javítsuk a hozzáférést az oktatáshoz, a pitvarfibrilláció korai diagnosztizálásához, és a megfelelő kezeléshez, hogy ezáltal megelőzzük a pitvarfibrillációhoz köthető stroke-ok kialakulását.”*

Egy világraszóló összhang

A Globális Pitvarfibrillációs Betegchartát több, mint 90 orvosi és betegszervezet támogatja az egész világon. Ennek támogató kampánya, a „Sign Against Stroke”, felszólítja az embereket, hogy írják alá nevüket a SignAgainstStroke.com weboldalon és ezzel kimutassák hogy támogatják a Chartát, valamint felszólítsák nemzeti kormányaik, hogy alkalmazzák a Charta pitvarfibrilláció eredetű stroke elleni javaslatait.

„Nagyon örülök a Globális Pitvarfibrillációs Betegcharta rohamosan növekvő támogatottságának” mondta el Trudie Lobban MBE, a Szívritmuszavar Szövetség alapítója és vagyonkezelője, valamint a Pitvarfibrilláció Szövetség alapítója és vezérigazgatója. *„Több, mint 100 000 döntéshozó, egészségügyi szakember, beteg, családjaik és a nagyközönség tagjai támogatták a Chartát azzal, hogy aláírták nevüket a SignAgainstStroke.com weboldalon. Ez azt mutatja, hogy mennyire fontos*

a pitvarfibrillációhoz köthető stroke megelőzése, és hogy ezzel a támogatással elősegíthetjük a változást.”

A Globális Pitvarfibrillációs Betegchartáról és a „Sign Against Stroke” kampányról

A Globális Pitvarfibrillációs Betegchartát egy betegszervezetekből, többek között az AntiKoaguláció Európa, a Szívritmuszavar Szövetség, a Pitvarfibrillációs Szövetség, az Ír Szív Alapítvány, a StopAfib.org és az Európai Stroke Szövetség képviselőiből álló politikai bizottság állította össze 20 ország 39 alapító betegszervezetével együttműködésben. Az együttműködő szervezetek teljes listája megtekinthető a következő weboldalon: www.signagainststroke.com.

Az emberek többet tudhatnak meg a pitvarfibrillációról és a stroke-ról, elolvashatják és aláírhatják a 22 nyelven elérhető Chartát, és meghallgathatják a döntéshozók véleményét a kampány weboldalán: www.signagainststroke.com. Minden aláírás hozzájárul a pitvarfibrillációhoz köthető stroke megelőzéséhez, és ahhoz, hogy javítsunk azon emberek jövőjén és életminőségén, akiknél pitvarfibrillációt diagnosztizáltak.

A Bayer HealthCare büszke arra, hogy támogatja a Globális Pitvarfibrillációs Betegchartát, és a „Sign against Stroke”kampányt.

Média kapcsolattartó

Melissa Gonzalez
E-mail: m.gonzalez@togorun.net
Tel: +1 (212) 453 2047