

CCSVI oznacza przewlekłą mózgowo-rdzeniową niewydolność żylną, czyli upośledzony przepływ krwi z mózgu z powrotem do serca. W większości przypadków taki problematyczny przepływ krwi wynika z zatorów w jednej lub obu wewnętrznych żyłach szyjnych, przez które przepływa większość krwi z mózgu gdy nasze ciało znajduje się w pozycji leżącej. Takie zatory mają różne przyczyny, w tym struktury wewnętrzne takie jak sieci, występowanie zniekształconych zastawek i zewnętrzny ucisk na żyły z kości, mięśni lub tętnicy.

CCSVI I SM

W ciągu ostatnich 6 lat wielu naukowców i lekarzy stwierdziło występowanie CCSVI u większości osób z SM. Niestety, ponieważ złagodzenie dolegliwości związanych z CCSVI może potencjalnie wyeliminować konieczność przyjmowania leków na SM, naukowcy zajmujący się badaniami nad SM, hojnie finansowani przez firmy farmaceutyczne, prowadzą kampanię dezinformacyjną na temat CCSVI, a stosując nieodpowiednie i wysoce wątpliwe metody badawcze, niektórzy twierdzą, że CCSVI nie istnieje.

Ogólnie rzecz biorąc, dostępne dane nie pozostawiają żadnych uzasadnionych wątpliwości, że CCSVI istnieje i że jest w dużym stopniu powiązana z SM. Ponadto występowanie CCSVI wpasowuje się do procesu chorobowego SM, ponieważ powoduje nieszczelność żył w mózgu i umożliwia łatwe przedostawanie się komórek układu odpornościowego do mózgu. To z kolei znacznie zwiększa stan zapalny ośrodkowego układu nerwowego, co jest bezsporną cechą charakterystyczną dla SM.

BADANIE I LECZENIE CCSVI

Każda osoba chora na SM, zwłaszcza te znajdujące się na wczesnym etapie choroby, powinna poddać się testom w kierunku potwierdzenia CCSVI. Istnieje około 90-95% szans, że wynik będzie pozytywny. Takie testy powinny być przeprowadzane przez placówkę, która ma duże doświadczenie w rozpoznawaniu CCSVI. Gdy obecność CCSVI zostanie potwierdzona, ważne jest, aby usunąć zatory żyłne, jeśli to możliwe. W większości przypadków CCSVI można leczyć za pomocą angioplastyki jednej lub obu żył szyjnych, a w rzadkich przypadkach jednej lub kilku innych żył odprowadzających krew z mózgu.

KORZYŚCI

Dzięki przywróceniu prawidłowego przepływu krwi z mózgu, żyły mózgu mogą następnie wzmocnić swoje ścianki i znacznie zmniejszyć nieszczelność, która pozwala problematycznym komórkom układu odpornościowego na dostanie się do mózgu. To z kolei zmniejsza stan zapalny i umożliwia proces leczenia w mózgu i złagodzenie objawów. Oczywiście leczenie CCSVI w połączeniu ze strategiami odżywiania, które również zmniejszają stan zapalny i wzmacniają żyły, może być bardzo skuteczne w osiągnięciu dobrego samopoczucia i pozbyciu się takich objawów jak splątanie, zmęczenie i problemy z pęcherzem. Wiele osób zgłosiło znaczną poprawę po leczeniu CCSVI. Według lekarzy około jedna trzecia ich pacjentów odczuła znaczne korzyści, a kolejna jedna trzecia mniejsze zmiany na lepsze.

BEZPIECZEŃSTWO

Wykonano dziesiątki tysięcy zabiegów CCSVI w klinikach w wielu krajach, a poważne działania niepożądane były niezwykle rzadkie. Ogólnie rzecz biorąc, zabieg CCSVI jest bezpieczniejszy niż przyjmowanie leków stosowanych obecnie na SM i jest uważany za bardzo bezpieczną procedurę.

NAWRÓT CCSVI

W wielu przypadkach (szacowanych na co najmniej 50%) dochodzi do ponownego wystąpienia zatorów w żyłach szyjnych i problemy związane z CCSVI powracają. Obecnie nie ma pewnego sposobu, aby temu zapobiec poza ponownym poddaniem się angioplastyce. Co ciekawe, energiczne ćwiczenia, które znacznie zwiększają przepływ krwi do i z mózgu, mogą spowodować ponowne udrożnienie żył.

ZNALEZIENIE ODPOWIEDNIEJ KLINIKI CCSVI

Aby znaleźć wiarygodną klinikę do badania i leczenia CCSVI, należy przejrzeć Internet i szukać porady u osób, które poddały się takiemu zabiegowi. Neurologzy zajmujący się SM ze względu na swoje bliskie powiązania z firmami farmaceutycznymi nie będą źródłem wiarygodnych informacji na temat CCSVI.

Dwie najlepsze strony internetowe z informacją na temat CCSVI to:

Facebook CCSVI w MS (<https://www.facebook.com/pages/CCSVI-in-Multiple-Sclerosis/110796282297>) i Dayton Interventional Radiology (<http://daytonir.com/>)

MS Hope ma w planach sporządzić i prowadzić aktualną listę wiarygodnych klinik wraz z ich danymi kontaktowymi.