

Kategoria: Zalecenia dietetyczne  min

opr. merytoryczne: mgr Ludmiła Podgórska, Dietetyk

SUPERFOODS DLA ZDROWIA UKŁADU SERCOWO- NACZYNIOWEGO

Zdrowie układu sercowo-naczyniowego jest kluczowe dla długiego i zdrowego życia. Choroby serca, takie jak choroba niedokrwienna serca, są główną przyczyną zgonów na świecie, ale dzięki odpowiedniej diecie możemy znacznie zmniejszyć ryzyko ich wystąpienia. W tym artykule przyjrzymy się superfoods, czyli produktom spożywczym o wyjątkowych właściwościach odżywczych, które mogą wspierać zdrowie serca i układu krążenia.



Aronia

Aronia to owoc o niezwykle wysokiej zawartości przeciwutleniaczy, zwłaszcza antocyjanów, które nadają jej głęboki, ciemnofioletowy kolor. Przeciwutleniacze pomagają chronić komórki przed uszkodzeniami spowodowanymi przez wolne rodniki, co może zmniejszać ryzyko chorób sercowo-naczyniowych. Badania wykazały, że regularne spożywanie aronii może pomóc w obniżeniu ciśnienia krwi, zmniejszeniu stężenia cholesterolu LDL oraz poprawie funkcji naczyń krwionośnych. Aronia jest również bogata w błonnik, który wspiera zdrowie jelit i pomaga w regulacji poziomu cukru we krwi.

Siemię Iniane

Siemię Iniane to prawdziwy superfood, który jest bogatym źródłem kwasów tłuszczowych omega-3, błonnika oraz lignanów, które mają silne właściwości przeciwutleniające i przeciwzapalne. Omega-3, obecne w siemieniu Inianym, pomagają obniżyć poziom trójglicerydów, zmniejszać stany zapalne i poprawiać funkcję naczyń krwionośnych, co jest kluczowe dla zdrowia serca. Błonnik zawarty w siemieniu Inianym wspiera zdrowie jelit i może pomóc w obniżeniu poziomu cholesterolu. Lignany, natomiast, mają działanie

przeciwnowotworowe i mogą chronić przed niektórymi chorobami serca.

Orzechy włoskie

Orzechy włoskie są jednym z najlepszych źródeł roślinnych kwasów tłuszczowych omega-3, które są niezwykle korzystne dla zdrowia serca. Regularne spożywanie orzechów włoskich może pomóc w obniżeniu poziomu „złego” cholesterolu LDL, poprawie elastyczności naczyń krwionośnych oraz zmniejszeniu ryzyka tworzenia się skrzepów krwi. Orzechy włoskie zawierają także argininę, aminokwas, który pomaga w produkcji tlenu azotu – substancji, która rozszerza naczynia krwionośne, poprawiając przepływ krwi. Dzięki temu orzechy włoskie mogą przyczyniać się do obniżenia ciśnienia krwi i zmniejszenia ryzyka chorób sercowo-naczyniowych.

Pomidory

Pomidory są bogate w likopen, silny przeciwutleniacz, który nadaje im czerwony kolor. Likopen jest znany ze swojego działania ochronnego na serce – pomaga obniżyć poziom cholesterolu LDL, poprawiać zdrowie naczyń krwionośnych oraz zmniejszać ryzyko miażdżycy. Pomidory są także dobrym źródłem potasu, który jest kluczowy w regulacji ciśnienia tętniczego krwi. Regularne spożywanie pomidorów, zarówno w postaci świeżej, jak i przetworzonej (np. w postaci sosu pomidorowego), może wspierać zdrowie serca i układu krążenia.

Buraki

Buraki są bogate w azotany, które w organizmie przekształcają się w tlenek azotu – związek, który rozszerza naczynia krwionośne, poprawiając przepływ krwi i obniżając ciśnienie. Badania wykazały, że regularne spożywanie buraków lub picie soku z buraków może pomóc w obniżeniu ciśnienia krwi oraz poprawie wytrzymałości fizycznej, co jest korzystne dla osób z chorobami serca. Buraki są także źródłem błonnika, kwasu foliowego i betainy, które wspierają zdrowie serca i wątroby.

Nasiona chia

Nasiona chia to małe, ale niezwykle potężne superfood, które jest bogate w błonnik, białko, kwasy tłuszczowe omega-3 i składniki mineralne, takie jak wapń, magnez i fosfor. Omega-3 zawarte w nasionach chia pomagają obniżyć poziom cholesterolu, zmniejszać stany zapalne i poprawiać zdrowie naczyń krwionośnych. Błonnik wspiera zdrowie jelit, pomaga w

kontrolowaniu poziomu cukru we krwi oraz wspomaga utrzymanie zdrowej wagi – co wszystko jest korzystne dla zdrowia serca. Nasiona chia można łatwo dodać do smoothies, jogurtów, sałatek czy wypieków, aby wzbogacić dietę o wartościowe składniki odżywcze.

Czerwona papryka

Czerwona papryka jest bogata w witaminę C, która jest silnym przeciwutleniaczem pomagającym chronić komórki przed uszkodzeniami. Witamina C wspiera zdrowie naczyń krwionośnych, poprawia elastyczność tętnic i pomaga obniżyć ciśnienie krwi. Czerwona papryka zawiera także karotenoidy, takie jak beta-karoten i likopen, które mają właściwości przeciwutleniające i wspierają zdrowie serca. Ponadto, papryka jest niskokaloryczna i bogata w błonnik, co pomaga w utrzymaniu zdrowej wagi i regulacji poziomu cukru we krwi.

Quinoa

Quinoa, znana również jako komosa ryżowa, jest bogatym źródłem białka, błonnika, witamin z grupy B oraz minerałów, takich jak magnez, żelazo i potas. Quinoa jest także źródłem zdrowych tłuszczów, w tym kwasów tłuszczowych omega-3, które wspierają zdrowie serca. Błonnik zawarty w quinoa pomaga w regulacji poziomu cholesterolu oraz cukru we krwi, co jest korzystne dla osób z cukrzycą i chorobami serca. Quinoa jest także niskokaloryczna i bezglutenowa, co czyni ją idealnym składnikiem diety dla osób dbających o zdrowie serca.

Czerwona kapusta

Czerwona kapusta jest bogata w antocyjany – silne przeciwutleniacze, które nadają jej charakterystyczny kolor i wspierają zdrowie serca. Antocyjany pomagają w obniżeniu ciśnienia krwi, zmniejszeniu stanów zapalnych oraz ochronie naczyń krwionośnych przed uszkodzeniami. Czerwona kapusta jest także źródłem witaminy C, błonnika i potasu, które wspierają zdrowie układu sercowo-naczyniowego. Spożywanie surowej lub lekko ugotowanej czerwonej kapusty może dostarczyć organizmowi cennych składników odżywczych, które wspierają zdrowie serca.

Podsumowanie

Superfoods to nie tylko modne produkty, ale także realne wsparcie dla zdrowia serca i układu sercowo-naczyniowego. Produkty takie jak aronia, siemię lniane, orzechy włoskie, pomidory, buraki, nasiona chia, czerwona papryka, quinoa i czerwona kapusta dostarczają cennych

składników odżywczych