

Prosti radikali so velikokrat vzrok za različne oblike alergij

Z leti se v organizmu kopičijo ostanki neprebavljenih snovi, kot so fungicidi, pesticidi, insekticidi, anestetiki, analgetiki, zdravila, proizvodi OTC, naftni derivati, ostanki prepečene hrane, alkohol, cigarete, kava, čistila, kozmetični izdelki, parfumi, ostanki virusov in bakterij, ki se nalagajo v celicah, UV-žarčenje, zunanji polutanti, kot so prašni delci, pelod pa tudi notranje snovi, ki jih telo proizvaja in kopiči zaradi nepravilnega in čezmernega fizičnega in psihičnega napora; to so prosti radikali.

Prosti radikali kot zelo reaktivne snovi

Zdrav človek se pred prostimi radikali brani s svojim sistemom, encimskimi in neencimskimi mehanizmi. S starostjo, pri čezmerni fizični in psihični aktivnosti pa večina ljudi ni sposobna učinkovito uravnati čezmerne aktivnosti prostih radikalov. Če telo proizvede več prostih radikalov, kot jih lahko s fiziološkimi procesi nevtralizira, je posledica oksidativni stres, ki poškoduje celice. Poškodbe je v začetku še mogoče popraviti, sčasoma pa se poškoduje celična membrana, kar je najpogostejši vzrok za različne srčne okvare. Poškodujejo tudi notranje organele celice in DNK-genetsko zasnovo. Pride do nepravilnega delovanja posameznih celičnih funkcij ter genetskih sprememb, ki so vzrok za manjšo imunsko odpornost. Posledica so pogoste alergije, infekcije, obolenja različnih organov (najpogosteje srca in ožilja, živčevja), ki pogosto postanejo kronična ter rakava obolenja najbolj prizadetih organov.

Pospešujejo tudi proces staranja celotnega organizma. Prvi znaki so največkrat neelastičnost kože, gube, rdečica, mozoljavost, nepravilna pigmentacija ter izsušenost kože.

Za dober začetek dobra notranja

»očiščevalna prha ali kura«

Znanstveniki dandanes vedo, da je kisik najmočnejši antioksidant in hkrati glavni nosilec energije, ki jo telo potrebuje za svoje delovanje. V kombinaciji z drugimi antioksidanti, metabolnimi encimi in kompleksom potrebnih aminokislin zagotavlja učinkovitejšo vsakodnevno prho, t. i. razstrupljanje organov, kot so limfa, kri, živčevje, prebavila, izločala - in koža.

Pomlad trka na vrata, polni smo poslovnih in osebnih izzivov. Privoščimo telesu dobro notranjo »očiščevalno prho«. Zaradi pomanjkanja časa ali denarja si tega ne moremo privoščiti v masažnih in lepotnih salonih, lahko pa si očiščevanje odslej privoščimo kar doma.

V lekarnah in specializiranih trgovinah, ki vedo.



Obnavljanje celic posameznih organov poteka vse življenje in je izjemno pomembno za organizem

Naše telo se obnavlja vse življenje. Tako uravnava svoje nemoteno delovanje, odpravlja napake in ostanke metabolnih procesov. Organizem vsakega posameznika ima naravnano svojo biološko uro, ki pa jo s pravilnim obnavljanjem celic podaljšujemo. Ker je čas obnavljanja celic posameznih organov različno dolg - koža se obnavlja približno mesec dni, celice živčevja pa skoraj eno leto - je priporočljivo vsaj dvakrat letno temeljito razstrupiti telo ali se lotiti »očiščevalne kure«. Če pri tem znamo prisluhniti še svoji biološki uri, je njen učinek največji. Najkrajši proces razstrupljanja je enak času obnovitve kože, najdaljši pa je odvisen od telesne pripravljenosti in zdravstvenega stanja posameznika.

Prosti radikali so velikokrat vzrok za različne oblike alergij

Z leti se v organizmu kopičijo ostanki neprebavljenih snovi, kot so fungicidi, pesticidi, insekticidi, anestetiki, analgetiki, zdravila, proizvodi OTC, naftni derivati, ostanki prepečene hrane, alkohol, cigarete, kava, čistila, kozmetični izdelki, parfumi, ostanki virusov in bakterij, ki se nalagajo v celicah, UV-žarčenje, zunanji polutanti, kot so prašni delci, pelod pa tudi notranje snovi, ki jih telo proizvaja in kopiči zaradi nepravilnega in čezmernega fizičnega in psihičnega napora; to so prosti radikali.

Prosti radikali kot zelo reaktivne snovi

Zdrav človek se pred prostimi radikali brani s svojim sistemom, encimskimi in neencimskimi mehanizmi. S starostjo, pri čezmerni fizični in psihični aktivnosti pa večina ljudi ni sposobna učinkovito uravnati čezmerne aktivnosti prostih radikalov. Če telo proizvede več prostih radikalov, kot jih lahko s fiziološkimi procesi nevtralizira, je posledica oksidativni stres, ki poškoduje celice. Poškodbe je v začetku še mogoče popraviti, sčasoma pa se poškoduje

celična membrana, kar je najpogostejši vzrok za različne srčne okvare. Poškodujejo tudi notranje organele celice in DNK-genetsko zasnovo. Pride do nepravilnega delovanja posameznih celičnih funkcij ter genetskih sprememb, ki so vzrok za manjšo imunsko odpornost. Posledica so pogoste alergije, infekcije, obolenja različnih organov (najpogosteje srca in ožilja, živčevja), ki pogosto postanejo kronična ter rakava obolenja najbolj prizadetih organov.

Pospešujejo tudi proces staranja celotnega organizma. Prvi znaki so največkrat neelastičnost kože, gube, rdečica, mozoljavost, nepravilna pigmentacija ter izsušenost kože.

Za dober začetek dobra notranja »očiščevalna prha ali kura«

Znanstveniki dandanes vedo, da je kisik najmočnejši antioksidant in hkrati glavni nosilec energije, ki jo telo potrebuje za svoje delovanje. V kombinaciji z drugimi antioksidanti, metabolnimi encimi in kompleksom potrebnih aminokislin zagotavlja učinkovitejšo vsakodnevno prho, t. i. razstrupljanje organov, kot so limfa,

kri, živčevje, prebavila, izločala - in koža.

Pomlad trka na vrata, polni smo poslovnih in osebnih izzivov. Privoščimo telesu dobro notranjo »očiščevalno prho«. Zaradi pomanjkanja časa ali denarja si tega ne moremo privoščiti v masažnih in lepotnih salonih, lahko pa si očiščevanje odslej privoščimo kar doma.

Obnavljanje celic posameznih organov poteka vse življenje in je izjemno pomembno za organizem

Naše telo se obnavlja vse življenje. Tako uravnava svoje nemoteno delovanje, odpravlja napake in ostanke metabolnih procesov. Organizem vsakega posameznika ima naravnano svojo biološko uro, ki pa jo s pravilnim obnavljanjem celic podaljšujemo. Ker je čas obnavljanja celic posameznih organov različno dolg - koža se obnavlja približno mesec dni, celice živčevja pa skoraj eno leto - je priporočljivo vsaj dvakrat letno temeljito razstrupiti telo ali se lotiti »očiščevalne kure«. Če pri tem znamo prisluhniti še svoji biološki uri, je njen učinek največji. Najkrajši proces razstrupljanja je enak času obnovitve kože, najdaljši pa je odvisen od telesne pripravljenosti in zdravstvenega stanja posameznika.



V lekarnah in specializiranih trgovinah, ki vedo.