

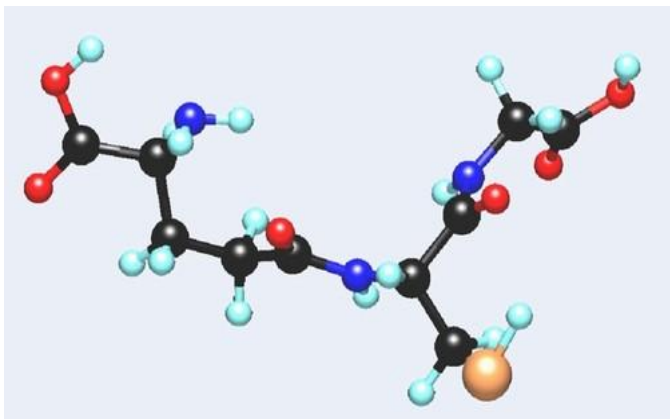
Glutathione er kroppen vigtigste antioxidant

- Forbedre din immunforsvar radikalt
- Hæver glutathions niveauet op til 300 % på 24 timer
- Fjerner tungmetaller i kroppen
- Hæver niveauet på alle andre antioxidanter i kroppen
- Forbedre din generelle sundhed

Glutathione er kroppens vigtigste antioxidant som findes i alle vores celler og består af 3 aminosyre, cystein, glutaminsyre and glycin. Glutathione har den egenskab at den hæver niveauet på alle andre antioxidanter i kroppen. Dens funktion i kroppen er mange men en af de vigtigste er at nedbryde frie radikaler. Hvad er frie radikaler? Frie radikaler er kemisk ustabile molekyler. Frie radikaler dannes i store mængder når kroppen modtager cigaretrøg, smog, ozon, radioaktiv bestråling og forurennet luft. De påvirkes også af stress og fed kost.

Frie radikaler nedbryder cellerne i vores krop, men heldigvis har vi vores antioxidanter som kan følge dem til dørs. Problemet med antioxidanter er at kroppen selv producerer dem og jo ældre vi bliver jo mindre producerer vi. Det betyder at de frie radikaler får mere magt i kroppen og derfor ældes vi og bliver syge. Mangel på glutathione i kroppen sættes i forbindelse med de værste sygdomme vi har som kræft og andre dødelige sygdomme. Havde vores produktion af glutathione i kroppen være optimal gennem hele livet ville der være en meget stor sandsynlighed for at vi ikke fik disse dødelige sygdomme. Søg information på nettet ved at skrive 'glutathione' i eks. Google.

Når du fylder 20 år falder niveauet af glutathione 10-15 procent pr 10. år.



Vi kender alle sammen mennesker der bliver alvorlig syge af kræft og andre dødelige sygdomme. Disse sygdomme indtræffer som regel når vi runder de 40-50 år. Hvorfor mon?. Der er lavet nogle undersøgelser der viser at mennesker med disse meget farlige sygdomme alle havde et til fælles nemlig for lidt glutathione kroppen. Forsker mener at dette kan være årsagen til at kroppen ikke selv kan håndterer kampen mod disse sygdomme.

Blod Glutathione

Blod glutathione er en af de vigtigste indikationer for vores generelle sundhed. Blod glutathione findes i store mængter i leveren og er en meget stor faktor for vores bekæmpelse af frie radikaler i kroppen. Uden blod glutathione ville vi dø inde for ganske få timer.



GLUTATHION

BRUGSANVISNING

Skift mellem disse punkter ved hjælp af et Glutathionplaster i 5 til 7 dage om ugen. Du kan bruge alle viste punkter til alle Y-age produkter, men de foretrukne Glutathionpunkter er vist til højre. Ved kombination af Y-Age produkter, kan hvilke som helst 2 plastre bruges på hvilke som helst 2 af Y-Age punkterne vist i dette hæfte. Der anvendes plastre på enten midterlinjen eller højre side af kroppen. Påfør plastre på ren, tør hud om morgenen. Plastre kan bæres i op til 12 timer før de kasseres. Drik rigelig vand, mens du bruger dette produkt.



CV 6

Beliggende ca. 3 fingres bredde under navlen



CV 22

Placeret fornedet på halsen i fordybningen i midten af kravebenet.



LEVER 3

Beliggende oven på HØJRE fod i fordybning ved storetåen.



LUNGE 9

Beliggende på HØJRE håndled, når du følger tommelfingeren ned til kanten.



MILT 6

Beliggende omkring fire fingres bredde på indersiden af HØJRE ankel på skinnebenet.

Advarsel: Fjern straks, hvis du føler ubehag eller hudirritation. Brug ikke et plastret igen, hvis det først er fjernet fra huden. Kun til udvortes brug. Må ikke indtages. Brug ikke på sår eller beskadiget hud. Konsulter en læge inden brug, hvis du har spørgsmål eller bekymringer om dit helbred. Må ikke anvendes af gravide eller ammende. Dette hæfte kan på ingen måde erstatte et lægebesøg. Individuelle resultater vil variere.