

Udviklet af eksperter

Lasota Energy armbåndet er udviklet af en af landets højest uddannede specialister i Danmark - Jan Lasota, som har studeret og undervist i fysiske forhold og den menneskelige anatomi i mere end 20 år. Jan Lasota stræber stadig efter større viden på området, og kan snart kalde sig 'Master in Os-

teopathy' (Ms.Ost.) efter sin videreuddannelse hos IAO (International Academy of Osteopathy), som hører under universitetet i Gent. Studiet er så omfattende, krævende og vanskeligt, at kun 10% af alle studerende forventes at passere. Sidste år opnåede Jan Lasota den 3. højeste karakter blandt alle studerende

i EU og havde en beundringsværdi høj score på 49 ud af 50 mulige point, hvilket aldrig nogensinde er givet til nogen studerende i IOA's historie. Jan Lasota stiller mindst lige så høje krav til sine produkter og har udviklet Lasota Armbåndet med de bedste producenter og den største knowhow.



Jan Lasota
Idrætsfysiolog & Master
i Manuel Medicin

Også til børn



Nogle steder har man oplevet
en forbedring af børns hukommelse
og koncentrationsevne

I årtier har forskere og læger over hele verden dokumenteret, hvordan negative ioner har en positiv effekt på forskellige miljøer og mange menneskelige forhold. Generel rensning af luften, hvilket forhindrer respiratorisk relaterede sygdomme og modvirker skader fra rygning, anti-deprimerende, forbedring af søvn og forebyggelse af astma og allergi, er blot nogle af de bemærkelsesværdige virkninger man har fundet.

Mange undersøgelser har også dokumenteret, at den negative luft-ionisering forbedrer hukommelsen og indlæringssevnen hos handicappede og mentalt retarderede børn, samt koncentrationsevnen hos helt normale børn.

Lasota Energy deler velvilligt ud af en række videnskabelige rapporter og dokumentation om negative ioner, til hvem der måtte interessere sig for emnet.

En stor del af dokumentationen kan findes på:

www.lasotaenergy.com

Negative versus positive ioner

Et ion er et atom eller en molekyle, hvor det samlede antal elektroner ikke er lig med det samlede antal protoner, og dermed giver en negativ eller positiv ladning.

Positive ioner eller »frie radikaler« er atomer, molekyler eller ioner med uparrede, meget reaktive elektroner. De positive ioner "stjæler" elektroner fra raske celler til at neutralisere deres egen ladning, hvilket forårsager cellulære skader. De er derfor tæt forbundet med oxidativ skade og den degenerative aldridsproces.

Frie radikaler - positive ioner, er ak-

tive former af oxygen, med andre ord: **Ozon**

Negative ioner accelererer den oxidative nedbrydning af serotonin, hvorimod Positive ioner har den modsatte virkning og inaktiverer de enzymer, der nedbryder serotonin. Et fald i serotonin-niveauet er beroligende og øger forsvaret mod infektioner som influenza o. lign.

Negative ioner producerer en stigning i hæmoglobin /oxygenaffinitet, så det partielle oxygen-tryk i blodet stiger, men det partielle carbondioxid-tryk aftager. Dette medfører reduceret respirations-

frekvens og forbedrer metabolismen af vandopløselige vitaminer. Desuden øger negative ioner pH-værdien og, i særdeleshed, slimhindens sekretoriske ydeevne og dermed en forbedring af den ciliære bevægelse i luftvejene.



Hvad er et Lasota Energi armbånd ?

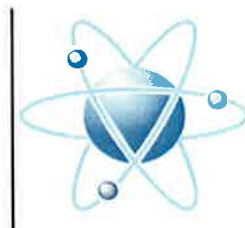
- Et ikke-medicinsk produkt, der selvstændigt forsøger at påvirke og regulere kroppen til homøostase (kropslig ligevægt) på cellulært niveau.
- Indeholder 2 komponenter: ++ 1000 enheder negativt ladede ioner i silikonen samt 2 energiopladede skalahologrammer
- I produktserien indgår bl.a. også en 'sportslinie' med neopren svedbånd, der udelukkende indeholder hologrammer.



Lasota Energi armbånd findes i mange varianter og farver til sport, arbejde og fritid

Hvad er ioner ?

- Et ion er et atom, der har mistet (negativ) eller optaget (positiv) en eller flere elektroner, og derved fået en elektrisk ladning
- Der findes både positivt og negativt ladede ioner
- Negative ioner er positive for kroppen - versus de positive ioner, som er skadelige
- De skadelige positive ioner findes bl.a. i klimaanlæg fra bygninger, biler og fly, betonbygninger eller bygninger med meget jern, alle elektriske apparater, Wi-Fi, højspænding, stærkstrøm, armaturer, etc. etc.



Effekten af negativt ladede ioner

- Negative ioner penetreres gennem hud og slimhinder - f.eks. lungerne som har 15% optagelsesevne, mens huden har 85%
- Efter ca. 6 mdr. begynder de negative ioner stille og roligt at aflade og mister gradvist sin effekt, afhængigt af hvor meget man bruger sit armbånd
- De negative ioner har konstant penetration, og påvirkes ikke af magnetisme, hvis man er i nærheden af elektricitet (mobiltlf., computere og metaller i bil, etc. etc.).
- Øger blodets oxyhæmoglobin og dermed iltoptagelse
- Øger lungekapaciteten
- Modvirker betændelsestilstande i de øvrige luftveje
- Modvirker allergiske forstyrrelser
- Har i 90% tilfælde en positiv indvirkning på astma
- Surt blod bliver mere basisk og blodrensningen øges, hvorved calcium og natrium-indholdet stiger og mobiliseres
- Forsyner celler med negativ ladning og forsvare dem dermed mod toksiner, som er positivt ladede
- Forebygger infektionssygdomme
- Kontrollen genoprettes eller bevares i det autonome nervesystem og dermed de medfødte helbredelsesmekanismer
- Virker normaliserende på blodtrykket og forbedrer tilstande af nervøs irritabilitet, søvnløshed og angst
- Virker som antioxydant (C, E, Betacaroten) og neutralisering af frie radikaler
- Forbedrer balancen i de hormonale sekretioner
- Virker smertestillende, beroligende og rensende
- Forbedrer koncentrationen, fysisk ydeevne, arbejdssevne og humør
- Åbner ion-kanaler, som fremmer den cellulære kommunikation



*Børn, unge, voksne
- ja endda dyr -
kan få gavn af
Lasota Energy*

Hvad er et hologram ?

- De fleste kender hologrammet som et komplekst diffraktionsgitter, i reglen på en tynd, fotografisk plade eller film, som, rigtigt belyst, vil vise et tredimensionelt billede
- Hologrammet er i sin tid udviklet af NASA, og forskerne har sidenhen videreudviklet teknikken, så det også er muligt at indkode lydfrekvenser / skalabølger via elektromagnetiske bølger
- Et Lasota energiarmbånd med hologrammer er kodet til sin maksimale kapacitet med disse lydbølger - en proces der tager mere end 24 timer for hvert hologram for at opnå den optimale frekvensmængde
- Frekvenserne i armbåndet er skalerede, hvilket betyder, at de dækker over flere frekvenser mellem 7,4 - 8,2 hz.
- I modsætning til de negative ioner, der aflades over tid, holder frekvenserne sin intensitet, indtil hologrammet går i stykker

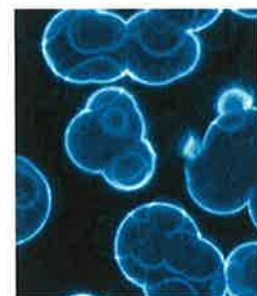


Hologrammet er en af de vigtige bestanddele, der øjeblikkeligt kan påvirke din balance



Hvordan cellers svingninger påvirker kroppen

- Hele vores krop består af celler - ca. 100 billioner
- Disse celler er alle levende og normalt under konstant cellestofskifte
- For at denne proces skal fungere optimalt, kræves der ilt, H₂O og brændstof (fedt, proteiner og kulhydrater)
- Når celler arbejder i deres stofskifte, sker der en svingning (resonans) som, alt efter hvilke celler der arbejder, normalt ligger mellem 5,8-12 hz
- En ydre påvirkning af evt. ubalance i cellernes svingninger, kan betragtes som en slags 'taktstok', der harmoniserer der, hvor kroppen evt. måtte have et kompensationsbehov
- Den umiddelbare virkning påvises gennem en række kinesnologiske / fysiske tests, hvorved kroppen kan vise reaktioner fra det intrinsiske nervesystem, herunder balance, styrke og fleksibilitet



Du finder mere information om produkter, tests og tilgængelige, videnskabelige undersøgelser i Lasota Energy - brochuren eller på www.lasotaenergy.com

