

KEEMIKKO



Kemia-lehden pakinoitsija
Keemikko väittää katsovansa
maailman menoa erlenmeyerlasien läpi.
Valkoisen takin alla piilee kuitenkin
monitaitoinen maailmankansalainen,
jolle mikään inhimillinen
ei ole vierasta.

Vanhassa vara parempi

NYKYLÄÄKETIEDE keksii jatkuvasti uusia hoitomuotoja kaikkia eläviä lopulta vaivaavaan tautiin: vanhuuteen. Erityisen innokkaasti kehitetään hoitoja, jotka ovat sekä kalliita että pitkäaikaisia. Hoitava vaikutus kohdistuu etupäässä yritysten kassavirtaan.

Kun automme ratkaisevat paikat ovat kuluneet liikaa, saamme katsastusmieheltä lähetteen korjaamolle, uudet nivelet ja suuren laskun.

Sama koskee meitä itseämme. Vuosiuhollossa vaihdetaan hapertuneiden tilalle mitä harvinaisimmista metalleista valmistettuja varaosia. Harvinaisuudella sekä harhautetaan immuunijärjestelmäämme että varmistetaan korkea hinta. Elimistö ei osaa hylkiä harvinaista metallia, mutta Kelalta se kyllä käy. Varaosien saatavuuden lisäksi kannattaa varmistaa myös rahitus.

Käytetty leukaluu voidaan kohta vaihtaa tietokoneentarkasti rakennettuun varakappaleeseen. Naulatuilla luilla ei enää pääse rehvestelemaan, ne kun ovat jo nyt yhtä yleisiä kuin tautoinnit akateemisissa piireissä.

EDISTYKSESTÄ huolimatta myös tulevaisuuden vanhuksilla on vaivoja. Paha kyllä, kaikki torjuntatoimet ovat piinaavia. Parkinsonin tautia ehkäistäkseen on tanssittava puoli yötä päivät pääksytysten. Kunnan humpua pitää jo puhjenneenkin taudin kurissa. Tanssitaidotomien vanhuus on vaikea.

Alzheimerin tautia voi tyrkkiä etäämmäs muillakin konsteilla. Jo **Goethe** tunsikin ginkgopuun aivotoimintaa piristävän voiman. Sittemmin on todistettu tieteellisesti, että 240 milligrammaa ginkgoa päivässä pitää Alzheimerin loitolla. Seniorikansalaisille koittavat kovat ajat, kun he yrittävät mitata tarakan määrän.

Puun järsiminen paradentoonin vaivaamin ikenin saattaa olla hankalaa, mutta siihenkin löytyy hyvin kalliita hoitoja. Jos juurihoito tuntuu liian perinjuuriselta, voi ikeniin ottaa antibiootti-injektioita. Nekin tosin jäävät lääketieteen historiaan, mikäli apinoilla jo testattu gingivitisrokote toimii toivotusti.

IKÄ EI enää haittaa toimintaelokuvien sankareita, vaikka James Bond -näyttelijät tätä nykyä kertakäyttöisiä ovatkin. Valkokankaan kestoosuusikit jatkavat hauistensa pullistelua parikymmentä vuotta yli kansaneläkeiän. Se tapahtuu kätevästi kunto-ohjelmien, anabolisten steroidien ja testosteroniruiskuiden avulla.

Leffan ja teeveen tähdet eivät ole ainoita nappien napsijoita. Menopausin tienoilla aaltoilevat naiset ovat jo pitkään siirtyneet suoraan e-pillereistä estrogeeniin. Teollisuuden iloksi myös luita vahvistavat kalsiumtuotteet, iho-voiteet ja rypytyskosmetiikka käyvät kaupaksi ilahduttavan korkeisiin kilohintoihin.

Koska naiset muodostavat vain osan lupaavista seniorimarkkinoista, on hoitoja kehitteillä myös vanhempia herroja varten.

Gentlemanit eivät edelleenkaan suostu syömään kalkkipillereitä, luilla kun ei ole suurta tunnearvoa miesten

”Valkokankaan kestoosuusikit jatkavat hauisten pullistelua parikymmentä vuotta yli kansaneläkeiän.”

maailmassa. Sen sijaan siellä koetaan ongelmaksi lihasten menettäminen, jota mahdollinen painonputoaminen ei näytä korvaavan.

Ikämiehenkin on nykyään näytettävä vähintään **Sylvester Stallone**lta tai vielä mieluummin **Arnold Schwarzenegger**iltä. Haban kasvatusta varten on kehitetty hormonivalmisteita, joista yksi, tuotenimeltään MK-677, toimii kasvuhormonin tavoin.

HORMONEITA piikittämällä pappa saadaan näyttämään nuorukaista paremmalta. Vanhassa onkin vara parempi, tai ainakin vanhalla on varaa, joten trimmatuilla geriatrikoilla riittää kysyntää myös avioliittomarkkinoilla.

Papparaisille itselleen sirkeä siipa voi toimia meriittinä vaikka presidentinvaaleissa. Vetreitä vaareja vaanii kuitenkin yllättävä uhka. Puolta tai jopa kolmea varttia nuoremman puoliskon kanssa vanhus joutuu helposti vaipanvaihdon sakkokierrokselle. Joillekin syntyy uusia pesueita kuin vuosirenkaita.

Jos vanhuuseläkettä nauttiva vuosikertapappavaari jossain vaiheessa kyllästyy vauvanitkuun, voi hakea lohtua siitä, että vanhenemisen ainoa vaihtoehto on vielä huonompi.

Keemikko

Ginkgoa käyttämätön