

Terapii de succes pentru reîntinerire țintite pe organ

Dupa dr. Loren Pickart (skinbiology.com)

| ORGAN | TERAPIE | EFECTE |
|---------------------------------------|---|---|
| Piele | Acid retinoic | Ingroasa pielea, reduce ridurile Creste sintezei de collagen si elastina |
| | Alpha Hydroxy Acizi (AHA) Beta Hydroxy Acizi (BHA) | Restructureaza epidermal, reduce ridurile Creste sintezei de collagen si elastina |
| | SPECIAL & NOU AFA – Aminoacizi acidifiati proveniti din filagrina (Amino Fillagrin based Antioxidants) | Restructureaza epidermal, reduce ridurile Creste sintezei de collagen si elastina, dar are un efect antioxidant de trei ori mai accentuat decat al AHA (dr. Marvin Klein & dr. Joel Schlessinger, xlafa.com) |
| | Peptide de cupru | Stimuleaza mecanismele de reparare ale pielii Creste sinteza de colagen si elastina Reface microcirculatia sanguina Creste celulele grase subcutanate |
| | Reepitelizarea pielii (laser, peelinguri chimice, AFA etc.) | Piele mai elastica si intinsa Sterge petele de varsta, melasma, cloasma (dr. Marvin Klein & dr. Joel Schlessinger, xlafa.com) |
| | Vitamina C pura si stabila (L-Acid Ascorbic) | Stimuleaza colagenul, reduce semnificativ ridurile, (dr. Sheldon Pinell, Duke University, dr. Steven Traicovich, P. Humbert: Department of Dermatology, University Hospital Saint- Jacques, Besançon, France.) Actiune antiinflamatoare - reduce eritemul din rosacee (R.B. Carlin, M.D. & C.S. Carlin, PJI Journal) |
| Par | Minoxidil (Rogaine) | Stimuleaza cresterea parului (tinde sa fie un par subtire) |
| | Finasteride (Propecia) | Reduce pierderea parului Blocheaza productia DHT |
| | Peptide cu cupru (Folligen, Tricomin , Graftcyte) | Creste marimea foliculului pilos Creste fluxul sanguine la folicul |
| | Transplant de par (foloseste par din lateralele capului) | Reface parul pielii capului |
| Nivelul de energie la corpului | Hormoni umani de crestere (injectabili) | Creste masa musculara Ridica starea de atentie cerebrala Reduce grasimea corporala Creste nivelul IGF-1 Creste densitatea osoasa Creste energia si activitatea sexuala |
| | IGF-1 (Gene injectabile pentru Factorul de crestere a Insulinei - 1) | Cresterea masei musculare la soarecii in varsta |
| | Coenzima Q-10 | Cresterea productiei energetice Creste durata de viata a soarecilor Reduce cu 75% riscul de atac de cord |
| | DHEA (dihydroepiandrosterone) | Creste durata de viata a soarecilor Scade tumorile Creste nivelul de hormoni steroidieni |
| Funcția sexuala feminina | Terapii de inlocuire estrogenica | Imbunatateste pielea si parul Creste densitatea osoasa Creste sanatatea vaginala |
| | Terapii de inlocuire fitoestrogenica (CIMICIFUGA RACEMOSA) | Reduce atacurile de cord Reduce numeroase tipuri de cancer (Schmidt JB, Binder M, Macheiner W, Kainz C, Gitsch G, Bieglmayer C., Department of |

| | | |
|----------------------------------|---|--|
| | | <i>Special and Environmental Dermatology, University of Vienna Medical School, Wien, Austria, Departamentul de dermatologie de la Facultatea de Medicină din Frankfurt.)</i> |
| Functia sexuala masculina | Terapii de inlocuire a testosteronului | Imbunatateste potentia |
| | Viagra | Imbunatateste functia erectila |
| Glanda prostatica | Finasteride (Proscar) | Micsoreaza prostata Blocheaza productia DHT |
| Functiile cardiace | VEGF terapie genetica (factor de crestere endoteliala cardiaca) | Revascularizeaza muschiul cardiac Opreste angina la oameni |
