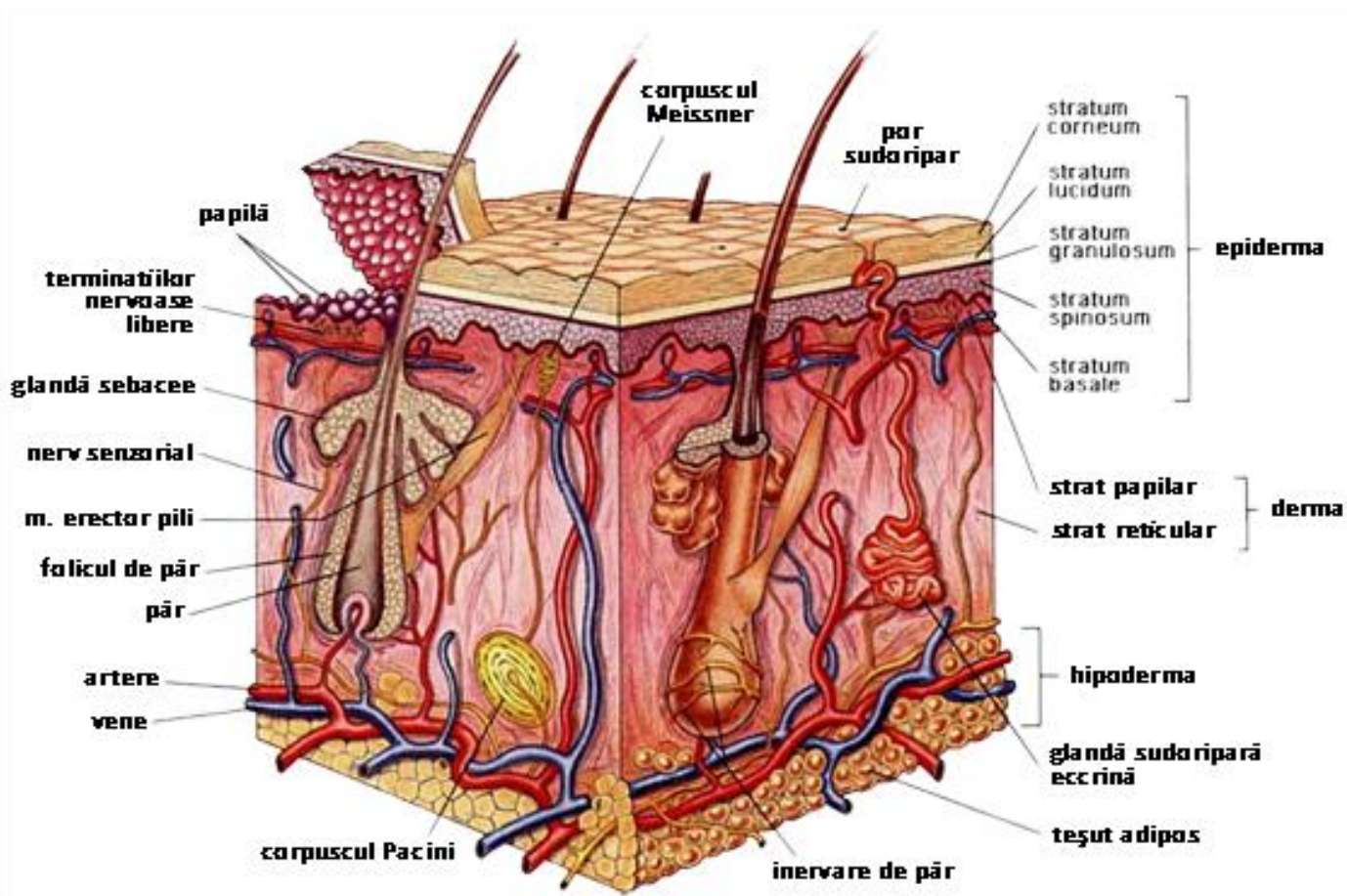


Detoxifierea pielii

Pielea este organul cu cea mai mare suprafață al corpului uman. În cazul unui adult, suprafața totală este de 1,5 – 2,0 m², ceea ce corespunde dimensiunii unei păături necesare pentru dormit. Masa pielii unui om reprezintă aprox. 5-9% din masa corporală totală.



Pielea noastră constituie o barieră față de lumea exterioară și în același timp ne asigură contactul cu aceasta. Pe baza conexiunii celor cinci elemente (adică pentagrama chinezească) pielea (epiderma) ca atare se află în relație strânsă cu plămâni, iar plămâni sunt conectați la sentimente, care desigur, constituie baza relațiilor sociale interumane de calitate. Unei persoane triste, ba mai mult, agresive nu îi place să intre în contact cu mediul înconjurător și se interiorizează tot mai mult. Persoana care a acumulat multe toxine în jurul plămânilor va evita contactul fizic cu alte persoane și chiar și un masaj de relaxare poate însemna pentru ea mai mult o experiență neplăcută...

Trebuie să reținem că prin intermediul unei detoxifieri sistematice cu produsele informative de la Joalis aceste sentimente pot fi înlăturate treptat din organism, astfel interacțiunea socială a persoanei implicate poate fi îmbunătățită semnificativ cu mediul înconjurător. Pielea poate fi privită și ca o hartă a organismului. În punctele diferite ale corpului pe piele pot fi depistate care sunt acele organe care sunt slăbite și care sunt saturate cu toxine. Așadar pielea oferă informații (pentru cei care sunt suficient de informați în ceea ce privește "geografia pielii") despre ceea ce este de făcut și ceea ce ar trebui făcut pentru anumite organe. Pe scurt, să menționăm "suprafețele parțiale" cele mai importante ale pielii și care sunt organele cu care acestea se află în legătură strânsă.

Așadar, semnele de pe aceste suprafețe ale pielii fac trimitere la acele organe care trebuie detoxificate:

- **Inimă, intestin subțire:** Aceea parte a palmei și a pielii, care pot fi atinse spontan cu palma, cum ar fi de exemplu fața. Produs recomandat: Joalis Cor-Dren.
- **Splină, pancreas și stomac:** Vârfurile degetelor și celelalte puncte care pot fi atinse cu degetul mic (sau chiar cu degetul arătător, deși mișcarea în sine pornește de la degetul mic, care dintre toate degetele conține cele mai multe terminații nervoase; pipăitul, ca formă senzorială umană aparține mai exact zonei splinei). Pe rând acestea sunt: ganglionii limfatici cervicali sau de pe față, ori de pe alte zone ale corpului, apoi buzele, pleoapele. Produs recomandat: Joalis Vel-Dren.
- **Plămâni, intestinul gros:** degetul mare de la mână, fața mâinii și restul punctelor de pe piele, pe care omul "parcă le înșfacă" cu celălalt deget mare și cu arătătorul. Acestea ar fi de exemplu: bărbia, fruntea sau adânciturile interioare ale cotului, până unde ne suflecăm și mânecile cămășilor. Produs recomandat: Joalis Res-Dren.
- **Rinichii, vezica urinară:** intervalele dintre degete, atât pe mâini, cât și pe picioare, fruntea, "pungile de sub ochi", punctele de pe spate de la nivelul rinichilor. Produs recomandat: Joalis Uri-Dren.
- **Ficat, bilă:** unghii, patul unghiilor, a doua articulație de pe degete, pornind de la unghii înspre încheietură, respectiv acele puncte corporale pe care le scărpinăm în mod spontan, cum ar fi locul dintre ochi, ceafa, cotul, suprafața de sub coastele din partea dreaptă... Produs recomandat: Joalis Liv-Dren. Funcțiile pielii umane.

Funcție protectoare

Pielea protejează organismul de acei factori externi precum microorganismele, substanțele toxice, toxinele. Totodată asigură și protecția împotriva razelor UV.

Funcție de termoreglare

Prin intermediul venelor pielii și al glandelor sudoripare, pielea ajută la protejarea organismului de frig și căldură. Dacă este frig, sudoarea din interiorul pielii - și glandele sebacee se contractă, iar în cazul căldurii acestea se dilată și crește astfel fluxul sanguin.

Funcție senzorială

Prin intermediul pielii simțim lumea din jurul nostru pentru că în cadrul pielii sunt numeroși receptori senzoriali care reacționează la presiune, deteriorarea țesuturilor, la căldură sau la frig.

Funcție de depozitare

Aceasta poate fi asigurată mai ales de către țesutul adipos situat în derma de sub piele, prin acumularea și depozitarea de grăsimi. În același timp, în aceste locuri sunt depozitate și vitaminele.

Funcție de secretare

Pentru detoxifierea cu ajutorul produselor informative această funcție este mai puțin semnificativă, totodată este bine de știut că pielea secretă în mod natural transpirație, care conține clorură de sodiu, respectiv în cantități nesemnificative uree și grăsimi secretate de glandele sebacee. Desigur, sunt cunoscute asemenea simptome cauzate de detoxifiere, care deteriorează temporar pentru câteva ore sau zile aspectul pielii, apoi aceasta se îmbunătățește exact în aceleași locuri în care sunt reflectate acele organe care constituie obiectul detoxifierii.

Epiderma (epidermis) este alcătuită din celule stratificate care cu timpul mor la suprafață, se cornifică, apoi se descuamează. Straturile moarte sunt înlocuite treptat de celulele provenite din straturile mai adânci, care se formează rapid. Așadar, epiderma se regenerează foarte rapid, celulele pielii se schimbă într-un decurs aproximativ de trei săptămâni, această perioadă corespunde și duratei simptomelor care persistă cel mai lung în timpul detoxifierii (de exemplu, eczemele).

În dermă sunt **granule pigmentare** (melanină) care stabilesc culoarea pielii, acestea produc celule specializate – celule pigmentare (melanocite). Înmulțirea și creșterea necontrolată a acestora cauzează melanomul – adică cancerul de piele. Înmulțirea melanocitelor în cadrul pielii are loc ca urmare a efectelor razelor solare, de aceea persoanele cu pielea sensibilă ar trebuie să fie foarte grijulii când stau la soare.

Totodată, pe de altă parte, prin detoxifierea **sistematică** și atentă, care în mod probabil, poate dura chiar și ani, de multe ori se întâmplă ca pielea să-și piardă hipersensibilitatea, ba mai mult, poate câștiga și o culoare "mai sănătoasă" din cauza conținutului intensificat de melanină din interiorul pielii sănătoase. Epiderma în sine nu conține vene capilare prin intermediul cărora ar putea primi rezerve de nutrienți, în locul acestora, toți nutrienții sunt obținuți din dermă.

Derma (dermis). Este aceea parte a pielii, care conține țesutul conjunctiv – acel material de proveniență proteică care este furnizat de genom. Structurile de collagen asigură fermitatea

relativă a pielii, iar proteina cu denumirea de elastină, asigură elasticitatea și flexibilitatea. Structurile de țesut conjunctiv menționate au propriile direcții de orientare, pe care un chirurg experimentat trebuie să le cunoască bine – în conformitate cu aceasta, în cazul unei intervenții chirurgicale, incizia de început ar trebui efectuată în direcția fibrelor pielii, pentru că astfel rana se vindecă mai ușor, iar cicatricea postoperatorie va fi una minimă. Scăderea treptată a elasticității dermei este un accesoriu al înaintării în vârstă: pielea se lasă și se organizează în riduri.

Derma conține diferitele vase limfatice și de sânge, respectiv nervii. Sistemul limfatic al dermei este foarte important din punct de vedere al medicinei de detoxifiere, întrucât toxinele din piele sunt transportate tocmai prin sistemul limfatic, iar dacă acest traseu nu este unul tocmai lipsit de obstacole, vom întâlni simptome de detoxifiere la suprafața pielii. Pentru detoxifierea sistemului limfatic recomandăm folosirea produsului Joalis **Lymfatex**.

În dermă găsim foliculi, respectiv glande sudoripare și seboree. Firele de păr cresc din foliculi, la fel și părul, precum și barba în cazul bărbaților. Părul și firele de păr sunt susținute de mușchi de susținere mărunți care în cazul contactului cu frigul sau ca urmare a unor emoții, reacționează cu ridicarea părului susținut. Foliculii aparțin cercului rinichilor. În cazul detoxifierii acestora să nu uităm nici de detoxifierea rinichilor cu ajutorul produsului Joalis **UrinoDren**. Prin administrarea produsului menționat se poate trata relativ eficient căderea părului, în special în cazul doamnelor, respectiv așa numita alopecie - adică problemele legate de căderea părului în anumite zone delimitate.

Inflamarea glandelor seboree poartă denumirea de acnee. Glandele seboree pot fi detoxificate cu ajutorul produsului Joalis **AkneDren**, dar nici în acest caz nu trebuie să uităm de organul principal aflat în relație cu metabolismul, care este responsabil și pentru metabolismul grăsimilor – adică ficatul. Pentru curățarea ficatului se administrează produsul bine cunoscut Joalis **LiverDren**. Toxinele semnificative din mediul înconjurător se dizolvă în grăsimi, așa este de exemplu și dioxina. Problema glandelor seboree, pe numele de cloracnee are de asemenea legătură cu dioxina. De altfel, președintele Ucrainei, Viktor Juscsenko a suferit tocmai o asemenea intoxicație, el fiind otrăvit anterior cu dioxină. Produsul numit Joalis **Antichemik** contribuie la înlăturarea dioxinei.

Glandele sudoripare sunt plasate neregulat pe suprafața pielii. Cantitatea lor totală atinge numărul de 2,5 milioane de glande, ele se găsesc în număr mare în palme, pe frunte și pe talpă. Glandele sudoripare lipsesc cu desăvârșire de exemplu, din zona buzelor. Sudoarea provine din lichidul intercelular și este un mijloc semnificativ pentru păstrarea temperaturii constante a organismului. Glandele sudoripare pot fi grupate în două clase: grupa glandelor ecrine și grupa glandelor apocrine.

Glandele ecrine asigură în primul rând reglarea temperaturii. **Glandele apocrine** intră în funcțiune doar la vârsta pubertății, ele regăsindu-se la subraț, în jurul rectului și al aparatului genital. Acestea sunt glande genitale și glande responsabile pentru miros. Au rolul de a trezi atenția inconștient, ceea ce înseamnă că anumite persoane "au miros atractiv din punct de vedere chimic", iar altele din contră, "au miros respingător, urât din punct de vedere chimic".

Glandele apocrine reprezintă locul de desfășurare al deodorantelor și al antiperspirantelor care acoperă urmele chimice ale stării emoționale a unei persoane.

De dragul de a completa lucrurile, trebuie să spunem că tot de glandele pielii aparțin și **glandele mamare** responsabile la femei pentru producerea laptelui, în perioada de lactație. Acestea pot fi detoxificate cu ajutorul produsului Joalis **MammaDren**.

Unghiile nu sunt altceva, decât varianta cheratinizată a pielii, crescute din patul unghiei. Patul unghiilor aparține zonei ficatului.

Partea inferioară a pielii (**hipoderma**, stratul subcutan) Stratul situat sub dermă se numește hipodermă. Din punct de vedere al caracteristicii, acest strat funcționează ca și strat adipos, pentru că celulele adipoase (adipocitele) sunt capabile să acumuleze aici depozite sub forma unor picături adipoase. Aici apare diferența dintre pielea femeilor și a bărbaților, pentru că pielea feminină depozitează mult mai ușor grăsimi în hipodermă, de aceea acest strat este mai gros, decât cel al bărbaților.

Hipoderma are rolul unui depozit important pentru acumularea vitaminelor care se dizolvă în grăsimi, cum ar fi vitamina A, D, E și K. Din punct de vedere al metabolismului, este important acest lucru pentru sinteza vitaminei D, pentru că producția acesteia are loc în interiorul pielii, ca urmare a efectului razelor solare. Această vitamină se eliberează treptat în sânge, iar în ficat și rinichi se transformă în calcitriol activ, element care este foarte important din punct de vedere al metabolismului calciului, respectiv pentru creșterea sănătoasă a oaselor.

Mai simplu: soare, apă, mișcare = piele sănătoasă și oase sănătoase. Dacă dorim să facem o sinteză în ceea ce privește produsele Joalis potrivite pentru detoxifierea pielii, atunci trebuie să amintim majoritatea produselor, pentru că – așa cum am menționat mai sus – pielea și părțile acesteia reflectă excelent starea anumitor organe interne.

În sfârșit, în cazul eczemelor și al altor boli asemănătoare ale pielii, ca și cură de detoxifiere inițială recomandăm următoarele produse (prin administrarea concomitentă a produselor):

- Joalis Lymfatex
- Joalis Ekzemex
- Joalis RespiDren

Multă sănătate și succes în detoxifierea pielii, vă urează Joalis România.