

# Una din cauzele cancerului de sân

Elizabeth Morin,  
Dept. de Chimie Medicală, Merck Frosst Canada  
Traducere Mara Armanca

Cu ceva timp în urmă am participat la un seminar despre cancerul la sân. Când s-a ajuns la "Întrebări și răspunsuri" am întrebat de ce cancerul de sân este localizat în cele mai multe cazuri la subsioară ?

Atunci nu mi s-a putut răspunde la întrebare. Recent, unei paciente cu cancer i s-a indicat la spital să folosească deodorant în locul anti-perspirantului. Motivele sunt expuse mai jos. Mi s-a părut că informația are logică și merită difuzată.

Una din cauzele principale ale cancerului de sân este folosirea anti-perspirantelor. De ce ? O anumită concentrație a toxinelor acumulate conduce la modificări celulare care provoacă apariția cancerului.

Relativ la deodorantele de pe piață, majoritatea produselor sunt o combinație anti-perspirant / deodorant. Deodorantul este bun, anti-perspirantul nu este bun.

Iată de ce : Corpul uman se folosește de câteva zone pentru a elimina toxinele din corp, și anume: dosul genunchiului, spatele urechii, zona inghinală și subsioara. Toxinele sunt eliminate sub formă de transpirație. Anti-perspirantul, așa cum îi indică clar și numele, inhibă transpirația, împiedicând corpul să elimine toxinele la subsioară. Aceste toxine nu dispar pur și simplu. Corpul le depozitează în nodulii limfatici de sub braț din moment ce nu le poate elimina prin transpirație. Aproape toate tumorile în cazul cancerului de sân sunt localizate în sfertul de sus-exterior al sânelui, adică exact acolo unde se găsesc nodulii limfatici. Bărbații sunt mai puțin (dar nu deloc) expuși riscului de a face cancer de sân datorită folosirii anti-perspirantului, deoarece produsul rămâne mai mult în părul axilar și nu este aplicat direct pe piele. Femeile care aplică anti-perspirantul imediat după depilare, comportă un risc crescut de cancer la sân, deoarece depilarea provoacă răni imperceptibile pe piele,

care constituie o poartă de intrare a substanțelor chimice în zona subsioarei.

Concluzii și completări:

Deodorantele și anti-perspirantele care conțin aluminiu prezintă un risc de apariție a bolii Alzheimer prin faptul că aluminiul pătrunde în organism și ajunge la creier.

S-a constatat că anumite substanțe conținute de anti-perspirante și deodorante (parabenii și aluminiul) se regăsesc în țesuturile canceroase ale sânelor. Ele pătrund în organism și sunt stocate în aceste țesuturi canceroase însă nu se poate afirma cu exactitate dacă ele sunt un factor declanșator al cancerului.

Pătrunderea lor în organism este facilitată prin raderea părului de la sub axilă.

Unele studii susțin că nu blocarea glandelor sudoripare ar fi responsabile de apariția cancerului la sân, ci doar unele substanțe conținute de deodorante și anti-perspirante. Procesul în sine de împiedicare a transpirației nu conduce la cancer, altfel inclusiv remediile naturiste de stopare a transpirației - gen ceaiuri, spălături cu bicarbonat etc ar trebui să provoace cancer la sân în aceeași măsură. Problema este substanța cu ajutorul căreia se face stoparea transpirației: aluminiul - blochează glandele sudoripare și parabenii care au fost găsiți prezenți în țesuturile canceroase.

Motivul mirosului urât de transpirație nu se datorează transpirației în sine. Substanțele și lichidele eliminate prin porii pielii nu sunt urât mirositoare. Mirosul urât este provocat de acțiunea care are loc între bacteriile ce coexistă în mod normal pe pielea noastră și sărurile eliminate prin transpirație. Dacă aceste bacterii n-ar exista, nici transpirația n-ar fi urât mirositoare.

Poate că rezolvarea problemei mirosului urât al transpirației se promovează puțin greșit. Accentul n-ar trebui să cadă pe împiedicarea transpirației, ci pe înlăturarea cât mai eficientă a bacteriilor ce

"zac" pe pielea noastră. Soluția optimă? Apă și săpun din greu! Prin spălare, bacteriile sunt îndepărtate în mare parte de pe pielea noastră. În timpul dintre spălări, ele se înmulțesc. Cu cât trece mai mult timp între spălări, cu atât avem mai multe bacterii de genul acesta pe piele și ca urmare riscăm să mirosim mai urât. Specialiștii susțin că săpunurile antibacteriene sunt o măsură prea drastică de igienă care face mai mult rău decât bine: pe lângă bacteriile ce trăiesc pe pielea noastră, săpunurile antibacteriene distrug și o serie de celule ale pielii noastre, lucru deloc îmbucurător. Nu uitați că anumite bacterii trebuie

să existe pe pielea noastră. Ele reglează anumite procese.

Sterilizarea excesivă nu este un lucru bun. De aceea unii susțin ideea că săpunurile antibacteriene nu sunt prea indicate în igiena bebelușilor. Îi sterilizează prea tare, iar sistemul lor imunitar nu mai intră în contact cu anumite bacterii și nu dezvoltă capacitatea de a lupta împotriva unor boli ca astmul și alergiile.