

Diskusní témata pro majitele salonů

Vaši klienti možná zaznamenali nedávné nové prohlášení, vědců, kteří zaujali stanovisko, že solární opalování je "stejně nebezpečné, jako arzen," nebo srovnání opalování v soláriu s kouřením tabáku. Tyto zprávy jsou nepřesné a matoucí, a jsou založené na neporozumění aktuálním výzkumům. Připravili jsme pro Vás stručného průvodce, abychom Vám usnadnili zodpovídání otázek a zájmu Vašich klientů

Co nové zprávy znamenají:

- Solária jsou uváděna, jako "Group 1" podle skupiny vědců z Francie. "Skupina 1" znamená, že bylo prokázáno, že používání v soláriu může zvýšit riziko rakoviny kůže.
- Tato informace není nová: sluneční záření je ve stejné kategorii, jako nyní solária, již od roku 1992!
- Od roku 1992 tisíce doktorů doporučují opalování na slunci pro mnoho zdravích prospěšných vlastností. Ve skutečnosti je mnoho čelních expertů na Vitamín D přesvědčených, že přínos slunečních paprsků zdaleka převyšuje riziko.
- Být ve "Skupině 1" neříká nic o **míře** rizika, jen málo věcí s sebou nepřináší žádné riziko. Některé položky v této kategorii jsou skutečně velmi nebezpečné, například arsen a hořčičný plyn. Ostatní substance přináší jen velmi malé riziko, jako třeba červené víno, pivo a solené ryby.
- Zpravodajské články, které říkají věci, jako "opalování je stejně nebezpečné, jako arzen" jsou absolutně chybné. Vědci nemají srovnání, pouze reportéři hledají skandální titulky.
- Zpráva samotná není veřejně přístupná. Všechny reportáže a novinové články vycházejí z tiskového prohlášení, a žádný reportér ji skutečně nečetl!
- IARC je skupina vědců, kteří pracují pod záštitou Spojených Národů. Jejich zpráva není nová studie; jde o přezkoumání studie z roku 2006, která byla souhrnem 23 studií, některé jsou datovány do 80.let. Tato studie má široký rozsah záběr.
 - 23 studií:
 - 5 bylo vyřazeno protože obsahovaly zastaralé údaje
 - 6 mělo výsledky ukazující, že opalování v soláriu redukuje riziko rakoviny kůže!
 - Výsledky 16 studií přesáhly hranici tolerance chyb – vybraní experti budou tvrdit, že nemusíte věřit průzkumu, který ukazuje 1% pravděpodobnosti, s 5% tolerancí chyb.
 - Některé články obsahují matoucí statistiky: že solária zvyšují riziko rakoviny o 75%. Toto číslo pochází ze studie s pochybnými metodami. Autoři studie připouští, že nevzali v potaz faktory jako venkovní opalování a citlivost na slunce. Dokonce, pokud je studie přesná, **neznamená**, že 75% uživatel solária dostane rakovinu. Znamená, že riziko rakoviny se zvýší. Protože výstup je **relativní risk**. Pokud je skutečný risk velmi malý, procentuální nárůst vypadá skutečně obrovský ale znamená translates into a velmi nízkou hodnotu skutečného rizika. Použijeme jiný příklad, Vaše roční riziko smrtelné autonehody je 0.013%. Pokud se riziko zvýší o 75%, může to být 0.023%, nebo okolo 1:4,500. Tolik k převádění procentuálního riziku na perspektivní!

Věříme, že výše uvedené body Vám pomohou objasnit všechny obavy Vašich klientů!