



Foto: profimedia.sk

Silikónový škandál

Dámy s umelými vнадami spoznali. Rozruch spôsobila správa, že niektoré silikónové implantáty praskajú a treba ich vymeniť. Hrozí to aj u nás?

Slovenskí plastickí chirurgovia používajú na zväčšovanie prsníkov 8 značiek silikónových implantátov od rôznych výrobcov. Donedávna k nim patrila francúzska firma PIP, ktorá ich plnila nepovoleným silikónom. Našťastie, k nám sa doviezlo iba 107 párov, a v tele ich má len päť Sloveniek.

CHCELI ŠETRIŤ

Francúzska agentúra pre zdravotnú starostlivosť zaznamenala za posledné tri roky množiace sa sťažnosti lekárov aj pacientok týkajúce sa PIP implantátov. „Ich výrobca mal finančné problémy a chcel šetriť. Preto nahradil gél od známeho svetového výrobcu lacnejším, ale vo vyhlásení o zhode s prísnyimi európskymi normami to nepriznal,“ potvrdzuje Ing. Jozef Siklienka, ktorý má s dovozom prsníkových implantátov 17-ročné

skúsenosti. „Keďže išlo o nekvalitný materiál, obaly implantátov začali prepúšťať gél do organizmu. Druhým problémom bolo, že praskali.“ Agentúra vykonala v juhofrancúzskej spoločnosti inšpekciu a zistila, že väčšina implantátov vyrobených od roku 2001 je skutočne naplnená gélom odlišným od toho, ktorý výrobca deklaroval v certifikátoch. Preto v apríli nariadila ich siahnutie z trhu Európskej únie. Odborníci odporúčajú pacientkam, ktoré majú vložené tieto implantáty, aby podstúpili klinické a ultrazvukové vyšetrenie.

MUSÍ BYŤ Z KVALITNÉHO MATERIÁLU

„Na základe dostupných informácií len ťažko môžem povedať, či v silikónovom géli bola škodlivá chemická prímies, alebo gél bol jednoducho redší. Oveľa dôležitejší je fakt, že

Za prvými umelými prsami stáli prostitútky

Vynalievajúce ženy si zväčšovali poprsie materiálmi od výmyslu sveta. Už na konci devätnásteho storočia si pichali do prsníkov včelí vosk, neskôr parafínové injekcie, sójový olej, glycerín, jedlý i technický olej, šelak. Počas druhej svetovej vojny začali z japonských prístavov záhadne miznúť sudy s priemyselným silikónom. Vo veľkom ho totiž kradli japonské prostitútky. Chceli sa páčiť americkým vojakom, ktorých však nepríťahovali ich ploché hrude. Keďže silikón si vstrekovali priamo do prs, zdravotné následky boli katastrofálne.

Inšpirovali však výrobcu Dowa Corninga, ktorý v roku 1963 dal silikón do obalu a vznikli prvé implantáty. Gél bol však riedky a nedržal tvar, navyše obal bol hladký a mikročastočky gélu cezeň prenikali do krvného obehu. Usadzovali sa v kĺboch a vyvolávali podobné príznaky ako pri reumatoidnej artritíde. Ženy sa sťažovali na bolesti a opuchy, a až keď im z kĺbov lekári vytiahli tekutinu, zistili, že obsahuje silikónové častočky. Moderné anatomicky tvarované implantáty sa začali vyrábať až v roku 1993. Majú textúrovaný obal, ktorý neprepúšťa, a kohezívny gél, ktorý si zachováva tvar aj po stlačení.

implantáty praskali. S tým som sa ešte vo svojej praxi nestretol,“ krúti hlavou plastický chirurg MUDr. Jozef Fábry. Kvalitné silikónové implantáty majú totiž pevný a zároveň pružný obal a sú vyplnené hustým gélom, ktorý nemôže svojvoľne vyteciť von. Okrem toho, obal aj gél majú svoju pamäť. To znamená, že sa po stlačení vrátia do pôvodného stavu. „Je to dôležité pri operácii. Otvor na vloženie je totiž oveľa menší ako samotný implantát, takže ten sa pri vkladaní zdeformuje. Keď je na mieste, vráti sa do pôvodného tvaru. Obal aj gél musia vydržať aj silnú mechanickú záťaž.“ Okrem anglického, nemeckého a amerického výrobcu sa k nám dovážajú ešte implantáty od troch ďalších francúzskych firiem. Ich výroba je v súlade so všetkými európskymi normami. ■

Andrea ORAVCOVÁ