

## Spoločnosť LPG® uvádza na trh jedinečnú inováciu: prístroj CELLU M6® Alliance

LPG prístroje CELLU M6® sa stali neoddeliteľnou súčasťou odbornej starostlivosti na zoštíhlenie a omladenie. Na celom svete denne poskytujú radosť z rýchleho výsledku kozmetičkám a ich klientom, ženám i mužom.

Unikátne ošetrovanie endermologie® funguje na základe princípu **stimulácie povrchovej vrstvy kože, ktorá efektívne obnovuje bunkovú aktivitu**. Vychádza z dvoch exkluzívnych patentov LPG pre telo a tvár, ktorých účinnosť preukazujú stále nové vedecké výskumy (do dnešného dňa bolo prezentovaných už 145 vedeckých štúdií).

Počas obdobia viac než 30 rokov sa na ošetrovanie tela používala patentovaná ošetrojúca hlavica so systémom dvoch valčekov – najprv mechanických a od roku 2010 motorizovaných. V súčasnosti prešla táto technológia zásadným vylepšením, ktoré terapeutom poskytuje individuálne ciele menu na rýchlu liečbu vrátane nových ťahov ošetrovania s možnosťou kombinácie protokolov podľa aktuálnej potreby klienta.

### Prevratná technológia nového prístroja CELLU M6® Alliance

Táto technologická inovácia spoločnosti LPG úplne vybočuje zo zavedených štandardov, vytvára pomyselnú „alianciu“ svojich najlepších a najvýkonnejších technológií, z ktorej vyvstal nový exkluzívny patent.

Stimulácia sa vykonáva novou ošetrojúcou hlavice Alliance, ktorá spája silu valčeka a intenzitu klapky.

Riaditeľ oddelenia výskumu a vývoja spoločnosti LPG® **Arnaud Fuster** označuje túto inováciu za malý poklad a vysvetľuje, že *„pridanie motorizovanej klapky prinieslo doslova nový rozmer, pretože obohacuje bunkovú stimuláciu o tangenciálny (horizontálny) smer, ktorý umožňuje striedavú kompresiu kože, to prináša viditeľné výsledky už po 3 ošetreniach. Intenzita ošetrovania a spôsob aplikácie endermologie® sa tým zásadne mení. Prevratné zlepšenie nastalo aj v komforte celého ošetrovania, pretože ovládanie sa obmedzilo na úplné minimum; nová hlavica Alliance teraz stimuluje danú oblasť prakticky sama, čo umožňuje rýchlejšie osvojenie techniky ošetrovania, a tým i rýchlu optimalizáciu výsledkov a uľahčuje liečbu.“*

