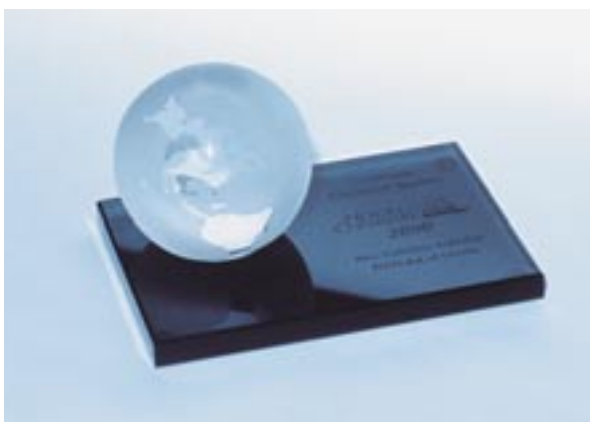


## PLIVINI znanstvenici - Heroji kemije 2000

U Washingtonu, SAD, 20. kolovoza, u organizaciji američke neprofitne organizacije ACS (American Chemical Society), strukovne udruge američkih kemičara i kemijskih inženjera, održana je svečanost proglašenja "Heroja kemije 2000". Za otkriće azitromicina, prvog predstavnika azalidnih antibiotika, uz predstavnike kompanije Pfizer čiji su znanstvenici također pridonijeli uspjehu Sumameda® (PLIVA), odnosno Zithromaxa® (Pfizer), herojima kemije proglašeni su dr. Slobodan Đokić i mr. Gabrijela Kobrehel, PLIVINI znanstvenici. U ime pok. dr. Đokića svečanosti proglašenja prisustvovali su njegova supruga Lidija i sin, dr. Darije Đokić.

Priznanje "Heroji kemije 2000" jedna je od brojnih nagrada kojima se uvijek iznova potvrđuje trajan doprinos tima PLIVINIH znanstvenika svjetskoj znanosti, medicini i globalnom poboljšanju kvalitete života. Ovo je priznanje dodatna potvrda vrijednosti i rezultata rada cijelog tima istraživača PLIVE koji je otkrio azitromicin, a koji osim dr. Slobodana Đokića i mr. Gabrijele Kobrehel čine dr. Zrinka Tamburašev i mr. Gorjana Radobolja-Lazarevski. Otkriće azitromicina najveći je događaj u povijesti PLIVE i hrvatske farmaceutske industrije u cijelini. Kao rezultat trajnog, sustavnog i predanog istraživačkog rada, 1980. godine PLIVINI su znanstvenici otkrili i patentirali novi originalni makrolidni antibiotik - azitromicin. Zahvaljujući iznimnim terapeutskim svojstvima, azitromicin, koji PLIVA prodaje pod imenom Sumamed, izazvao je revoluciju u dotadašnjem načinu liječenja, postao jedan od najuspješnijih lijekova u svijetu te uvrstio PLIVU među malobrojne farmaceutske



Slika 1. Nagrada "Heroji kemije 2000" ACS-a (American Chemical Society)



Slika 2. Tim istraživača PLIVE koji je otkrio azitromicin: mr. Gabrijela Kobrehel, dr. Slobodan Đokić, mr. Gorjana Radobolja-Lazarevski i dr. Zrinka Tamburašev.

kompanije u svijetu koje imaju svoj vlastiti lijek, a Hrvatsku među devet zemalja u svijetu koje imaju vlastiti antibiotik.

Tijekom 220. nacionalnog susreta ACS-a, najveće svjetske udruge znanstvenika, posvećenog slavljenju kemijskih inovatora koji su promovirali globalnu ljudsku dobrobit, "Herojima kemije 2000" proglašeno je šest pojedinaca i šest timova znanstvenika iz ukupno 10 svjetskih kompanija. Ugledno društvo znanstvenicima PLIVE i Pfizeru činili su predstavnici kompanija poput, primjerice, BASF, Bristol-Myers Squibb, Novartis, Dow Chemicals, Procter & Gamble ili Xeroxa.

"Proglašenje mr. Gabrijele Kobrehel i posmrtno, dr. Slobodana Đokića 'herojima kemije' od strane udruge američkih kemičara i kemijskih inženjera doista je izvanredno priznanje njihovu radu i rezultatima plodne višegodišnje znanstvenoistraživačke aktivnosti zajedno s ostalim PLIVINIM znanstvenicima koji su sudjelovali u oživotvorenju ovog velikog otkrića. Ujedno, držim da je to i potvrda važnosti daljnog jačanja PLIVINE usmjerenoosti prema istraživačkoj djelatnosti, prema pronaalaženju novih lijekova, a u susret novim PLIVINIM proizvodima koji će, vjerujem, kao i azitromicin, bitno unaprijediti liječenje ljudi i obogatiti svjetsku znanost", izjavio je dr. Radan Spaventi, član Uprave PLIVE zadužen za istraživanje i razvoj.

Alan Vojvodić i Renata Valentić