

Amarela Lukić-Grlić

Rođena 1959. u Sarajevu. Osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju završila u Zagrebu te 1983. diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Obavezan jednogodišnji liječnički staž obavila u Domu zdravlja Peščenica u Zagrebu. Od 1986. zaposlena na Katedri za mikrobiologiju, parazitologiju i virologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, najprije kao stučni suradnik, zatim asistent, viši asistent, docent te od 2012. izvanredni profesor. Specijalistički ispit iz Medicinske mikrobiologije i parazitologije položila 1990. godine, 1991. obranila magistarski rad iz područja virologije te 1998. doktorsku dizertaciju, također iz područja virologije. Redovito sudjeluje u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu i Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu te u poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.

Od 1999. godine zaposlena u Klinici za dječje bolesti Zagreb kao voditelj mikrobiološkog laboratorija u kumulativnom radnom odnosu. Od 2009. godine obnaša dužnost pročelnika Zavoda za laboratorijsku dijagnostiku Klinike za dječje bolesti Zagreb. Predsjednica je Povjerenstva za kontrolu bolničkih infekcija Klinike i član Znanstveno-nastavnog vijeća Klinike.

Od 1986. kontinuirano je suradnik na projektima Ministarstva znanosti i tehnologije. Uže područje znanstvenog rada do 1999. godine bila je virologija i to respiratorne virusne infekcije i njihovi uzročnici, a od 1999. područje znanstvenog interesa su infekcije dišnog i probavnog sustava u djece, gljivične infekcije u imunokompromitirane djece te bolničke infekcije. Znanstveno i stručno se usavršavala u Švedskoj (1991), Austriji (1994) te Nizozemskoj (1998). Objavila je više znanstvenih i stručnih radova u indeksiranim časopisima, aktivno sudjelovala na više domaćih i inozemnih kongresa, bila voditelj stručnog projekta Gradske ureda za zdravstvo, rad i socijalnu skrb grada Zagreba. Autor je nekoliko nastavnih tekstova te mentor pri izradi diplomskih radova.

Od 1984. član je Hrvatskog liječničkog zbora, a od 1986. i Hrvatskog društva za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju.