

Dr. sc. Lluís M. Mir rođen je 1954. g. u Barceloni, Španjolska. Počasni je član Ecole Normale Supérieure de Paris, Francuska. Magistrirao je 1976. g. na Sveučilištu u Parizu VI, a doktorirao 1983.g. na Sveučilištu u Toulouseu, Francuska. Trenutno je direktor istraživanja UMR 8121 CNRS (Institut Gustave-Roussy, Villejuif, Francuska. Glavno područje njegovog interesa je elektropermeabilizacija staničnih membrana *in vivo* i *in vitro*, posebice prijenos protutumorskih lijekova nakon elektroporacije tumorskih stanica i elektrotransfera gena (elektrogenska terapija) do zdravog i malignog tkiva. Također je izvanredni profesor na Sveučilištu u Ljubljani, a od prosinca 2007.g. počasni član Senata istog Sveučilišta. Počasnim članom Američkog instituta za medicinsko i biološko inženjerstvo (AIMBE) izabran je 2007. g.

Znanstvena dostignuća:

129 članaka u znanstvenim časopisima

13 poglavlja u knjizi

297 prezentacija na nacionalnim i međunarodnim skupovima

58 pozvanih predavanja na međunarodnim skupovima

63 poziva za održavanje seminara na Sveučilištima ili Institucijama u Francuskoj, SAD, Njemačkoj, Švedskoj, Belgiji, Japanu, Tunisu i Sloveniji.

17 predanih, predloženih i prihvaćenih.

16 mentorstva ili komentorstva doktorskih disertacija.

Druge glavne znanstvene aktivnosti proizlaze iz koordinacije europskih projekata:

-CLINIPORATOR (QLK3-1999-00484), EU FP5

-ESOPE (QLK3-2002-02003), EU FP5

-ANGIOSKIN (LSH-2004-512127), EU FP6

i sudjelovanju u European Network of Excellence CLINIGENE (LSH-2004-018933) i

European Coordination Action EMF-NET (SSPE-CT-2004-502173) u okviru EU FP6.