**Сичик Марина Михайлівна**, провідний інженер лабо­раторії електрофізіологічних, гемодинамічних та ультра­звукових методів дослідження з рентген-операційною ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М. М. Амосова НАМН України»: «Катетерна радіочастотна абляція аритмогенних зон серця підвищеної ефективності та безпечності» (05.11.17 - біологічні та медичні прилади і системи). Спецрада Д 26.002.19 у Національному техніч­ному університеті України «Київський політехнічний інсти­тут імені Ігоря Сікорського»