



Prof. dr. Juozas Kupčinskas – Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Gastroenterologijos klinikos vadovas, Virškinimo sistemos tyrimų instituto vyriausias mokslo darbuotojas, Podiplominių studijų dekanas. 2012 m. apgynė disertaciją „Interleukino–1–beta, interleukino–1 receptoriaus angiotenziną konvertuojančio fermento, NOD1 receptoriaus, TLR 4 receptoriaus ir FAS/FAS genų polimorfizinių ryšys su skrandžio vėžio ir *Helicobacter pylori* sukeltų ikivėžinių skrandžio būklių išsivystymu“ Magdeburgo universitete, Vokietijoje. Mokslinės veiklos kryptis – mikrobiotos, genetinių ir epigenetinių veiksnių tyrimai, sergant onkologinėmis ir uždegiminėmis virškinamojo trakto ligomis. 2014 m. pirmą kartą Baltijos šalyse įdiegė žarnyno mikrobiotos transplantavimo metodiką į klinikinę praktiką. 2010–2019 m. paskelbė virš 50 mokslinių straipsnių *Clarative analytics Web of Science Core Collection* duomenų bazėje esančiuose žurnaluose (*Nature Genetics, Gastroenterology, Gut* ir kt.). Moksliniai straipsniai rengti bendradarbiaujant su Magdeburgo (Vokietija), Vokietijos vėžio tyrimų centro (DFKZ), Kylio (Vokietija), Technion (Izraelis), Oksfordo universitetų (Didžioji Britanija) mokslininkų grupėmis. Juozas Kupčinskas dalyvavo (auja) Lietuvos mokslo tarybos, Europos Krono ir opinio kolito organizacijos nacionaliniuose ir tarptautiniuose projektuose, gavo Europos gastroenterologijos draugijos grantą. Moksliniai pranešimai skaityti tarptautiniuose mokslo renginiuose Olandijoje, Švedijoje, Slovėnijoje, Kipre, Vokietijoje, Ispanijoje, Austrijoje. Juozas Kupčinskas yra Europos endoskopijos, gastroenterologijos ir mitybos draugijos valdybos, Europos kasos ligų genetinio konsorciumo „Pandora“, Europos Krono ir kolito organizacijos, Europos skrandžio vėžio tyrėjų genetinio konsorciumo „staR“, Europos cholangiocarcinomos konsorciumo, Europos mikroskopinio kolito tyrėjų grupės narys. Nuo 2019 m. Europos žarnyno mikrobiotos transplantacijos ir mikroskopinių kolito klinikinių gydymo gairių rengimo grupės narys.