

# Eoc e Usi unite a sostegno della ricerca

Tra gli obiettivi: garantire cure adeguate ed efficienti, puntare sull'innovazione.

Istituito nel contesto della nuova «Strategia Eoc-Usi per la ricerca in medicina umana per il quadriennio 2021-2024», il nuovo Fondo per la ricerca servirà a sostenere la ricerca biomedica e l'innovazione e a valorizzare i risultati della ricerca condotta dagli studiosi attivi presso le due istituzioni, Ente ospedaliero cantonale e Università della Svizzera italiana. L'iniziativa è stata presentata da Glauco Martinetti (direttore Eoc), Boas Erez (rettore Usi), Alain Kaelin (direttore medico e scientifico del Neurocentro della Svizzera italiana e professore ordinario all'Usi) e Chiara Pedrazzini (membro di comitato del Fondo per la ricerca).

Hanno lanciato un appello a sostenere il progetto: «Ogni gesto, anche il più piccolo, contribuirà a garantire continuità a una ricerca traslazionale e clinica d'eccellenza nella Svizzera italiana, per prevenire e curare numerose patologie».

Le due istituzioni hanno deciso di strutturare strategicamente la loro collaborazione «per avere maggiore impatto, consapevoli dell'importanza della ricerca per il miglioramento di qualità e sicurezza delle cure fornite alla popolazione», ha sottolineato Glauco Martinetti. Il fondo è alimentato anche attraverso una raccolta fondi (foun-



draising), come spiega Alain Kaelin: «Con l'inizio della collaborazione con l'Usi e l'avvio della Facoltà di scienze biomediche nel 2017, è sorta la necessità di dotarsi di strumenti che permettessero di consolidare e sviluppare ancora di più la ricerca clinica nella Svizzera italiana. Il progetto "Foundraising" lanciato dall'Eoc nel 2017 fa parte di questa strategia globale. Il ruolo dei ricercatori è cruciale, ma solo con il sostegno dei pazienti e di tanti generosi donatori si potrà fare davvero una differenza». Chiara Pedrazzini ha dal canto suo puntualizzato alcune aree di intervento: «I professionisti del campo medico-scientifico dell'Eoc e dell'Usi compiono uno sforzo trasversale e interdisciplinare che vede in prima linea, tra le altre, le aree di ricerca di cardiologia, chirurgia, medicina interna, neurologia e oncologia».

Altre informazioni su [fondoec-usi.ch](http://fondoec-usi.ch).