

**IDI&CA 2020 - Ficha de Projeto**

<b>Acrónimo</b>	cEPO
<b>Coordenação</b>	Vanessa Mateus (ESTeSL)
<b>Equipa</b>	Mário Gomes (ESTeSL) Rui Pinto (U. Lisboa) Inês Janeiro da Silva (ESTeSL)
<b>Parceiros</b>	Faculdade de Farmácia, U. Lisboa iMed - Research Institute for Medicines and Pharmaceutical Sciences JCS - Laboratório Joaquim Chaves Saúde
<b>Execução</b>	07.09.2020 a 06.09.2021
<b>Código Ref.<sup>a</sup></b>	IPL/2020/cEPO_ESTeSL
<b>Âmbito</b>	O tratamento da Doença Inflamatória Intestinal (DII) assenta apenas numa única terapêutica sintomática e/ou paliativa com efeitos secundários. A eritropoietina carbamilada pode constituir uma alternativa terapêutica, uma vez que se acredita que apresenta propriedades anti-inflamatórias sem estimular a eritropoiese. Isso é o que este projeto se propõe a estudar.