

## TERMO DE CONVÊNIO/ANUÊNCIA

O Departamento de Tecnologia Farmacêutica da Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra declara estar de acordo com a execução do projeto de pesquisa intitulado ***“Desenvolvimento, caracterização e avaliação de uma formulação à base de lipossomas contendo clindamicina no contexto da química verde”***, desenvolvido pela doutoranda Isadora Alves Lustosa no Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas da Universidade Federal de Goiás (UFG), sob orientação da Professora Doutora Ana Carolina Kogawa, e tendo contado com a supervisão da Professora Doutora Ana Cláudia Paiva-Santos durante as atividades de investigação desenvolvidas nesta instituição.

O Departamento de Tecnologia Farmacêutica assume o compromisso de apoiar o desenvolvimento da referida pesquisa por meio da disponibilização de infraestrutura laboratorial e da autorização de utilização dos seguintes equipamentos: sistema de mini-extrusão (Avanti Mini-Extruder, Avanti Polar Lipids, EUA), equipado com membranas de policarbonato de 100 nm (Avanti Polar Lipids, EUA); sistema de análise de tamanho de partícula, índice de polidispersão (PDI) e potencial Zeta (Zetasizer Nano ZS, Malvern Instruments, Reino Unido); centrífuga (Sigma 3 K15, Sigma, Alemanha); sistema de cromatografia líquida de alta eficiência com detector UV (HPLC-UV, LC-2010 H, Shimadzu, Japão); células de difusão de Franz (PermeGear, Pensilvânia, EUA); bem como da infraestrutura necessária para a realização de ensaios de citotoxicidade em queratinócitos NCTC 2544, utilizando o método Alamar Blue. O apoio institucional compreendeu o período de 11 de setembro de 2025 a 29 de maio de 2026.

Declaramos ciência de que nossa instituição atuou como instituição coparticipante no presente projeto de pesquisa e reconhecemos o compromisso da

pesquisadora responsável com a condução ética, a qualidade científica e a confiabilidade dos estudos realizados.

Coimbra, 02 de Junho de 2026.

---

**Assinatura do responsável pela instituição parceira**

Departamento de Tecnologia Farmacêutica

Endereço: Azinhaga de Santa Comba, 3000-548 Coimbra-Portugal.

Telefone: (+351) 239 488 400