



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Ivone Cristina Igreja e Sá, M.Sc.
Identifikační číslo studenta: 98662118

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Pharmacology and Toxicology
ID studia: 601997

Název práce: Modulation of cholesterol and bile acid metabolism via soluble endoglin and pharmacotherapy
Pracoviště práce: Department of Biological and Medical Sciences (16-16150)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: English
Školitel: prof. PharmDr. Petr Nachtigal, Ph.D.
Oponent(i): prof. MUDr. Libor Vítek, Ph.D.

doc. PharmDr. Lukáš Červený, Ph.D.

Datum obhajoby: 22.09.2022 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh obhajoby: After introducing all members of the committee by the chair, prof. Štaud, the supervisor of Ivone Cristina Igreja e Sá, prof. Nachtigal, Ph.D. presented his assessment of her performance during her Ph.D. studies.
Then Ivone Cristina Igreja e Sá presented her Ph.D. Thesis and subsequently answered all questions and comments by both reviewers.
In the public discussion, the student replied to questions from prof. Mladenka and Prof Pavek.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: prof. PharmDr. František Štaud, Ph.D.

Členové komise: doc. PharmDr. Lukáš Červený, Ph.D.

prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc.

prof. MUDr. Stanislav Mičuda, Ph.D.

prof. PharmDr. Přemysl Mladěnka, Ph.D.

prof. PharmDr. Petr Nachtigal, Ph.D.

prof. PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.

prof. PharmDr. František Trejtnar, CSc.