

1 **Ata de reunião da Comissão Avaliadora referente ao Edital Interno nº 001/2023 PPGCO – Prêmio**
2 **Capes de Tese**
3

4 De acordo com o EDITAL interno N° 001/2023 referente à seleção de teses para representação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ciências Odontológicas (PPGCO) da Universidade Federal de Santa
6 Maria (UFSM) junto à chamada pública CAPES N° 02/2023, vimos por meio desta ata relatar a reunião da
7 comissão avaliadora deste pleito, composta pelos Prof. Dr. Gabriel Kalil Rocha Pereira (presidente), Profa.
8 Dra. Marília Pivetta Rippe, Profa. Dra. Renata Dornelles Morgental e Profa. Dra. Luana Severo Alves,
9 realizada no dia 13 de abril de 2023 para deliberação acerca das teses inscritas.

10 Após apreciação dos documentos enviados no ato de inscrição, com base nos critérios avaliativos
11 descritos no referido edital, declaramos como APROVADA e SELECIONADA por unanimidade,
12 recebendo 4 votos, a tese da discente Jessica Klöckner Knorst, intitulada “Influência do capital social na
13 saúde bucal de crianças e adolescentes”. Manifestamos ainda que esta tese fora selecionada entre outras 2
14 teses inscritas. Uma terceira inscrição não foi avaliada, já que foi entregue um dia depois do prazo de
15 inscrição. A tese selecionada aborda uma temática relevante ao conhecimento científico atual, apresentando
16 originalidade e robustez destacável, onde, através de 4 artigos científicos (sendo 3 já publicados e um
17 enviado para publicação) se explorou a temática da influência do capital social na saúde bucal de crianças
18 e adolescentes. O primeiro artigo avaliou sistematicamente a associação entre capital social e desfechos de
19 saúde bucal em crianças e adolescentes; o segundo explorou as vias diretas e indiretas pelas quais o capital
20 social na primeira infância impacta na cárie dentária e qualidade de vida relacionada à saúde bucal
21 (QVRSB) na adolescência; o terceiro avaliou o efeito moderador do senso de coerência na relação entre
22 capital social e QVRSB em escolares; e o quarto avaliou o período etário no qual a QVRSB é mais afetada
23 pelo capital social experimentado na primeira infância. Além disso, a tese é produto de uma colaboração
24 interinstitucional que tem impacto direto na internacionalização da ciência e das atividades do PPGCO,
25 ilustrada pela atuação do Profa. Dra. Daniela Hesse, vinculada ao Departamento de Odontologia Pediátrica
26 do Centro Acadêmico de Odontologia de Amsterdam, Holanda. Dessa forma, todos esses aspectos
27 qualificadores enaltecem o papel integrador da tese e a sua importante contribuição em termos de
28 conhecimento científico e na translação de conhecimento, não só entre os envolvidos na proposta, como
29 também aos demais discentes do grupo de pesquisa ao qual a temática se envolve em ambas instituições.
30 Por fim, salientamos que o desenvolvimento da presente tese apresentou papel importante frente ao
31 atendimento às metas do Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI), o qual alicerça a
32 internacionalização como um dos principais pilares norteadores de atividades a serem desenvolvidas nos
33 próximos anos pela instituição.

34
35 Sem mais para o momento subscrevemos respeitosamente,

Profa. Dra. Marília Pivetta Rippe

Profa. Dra. Renata Dornelles Morgental

Prof. Dr. Gabriel Kalil Rocha Pereira (presidente)

Profa. Dra. Luana Severo Alves