



USO DE PLATAFORMA DIGITAL PARA ACOMPANHAMENTO DO VOLUME DE PESQUISAS REALIZADAS POR BRASILEIROS NA ÁREA DE ESTÉTICA DENTÁRIA, SAÚDE BUCAL E DOR OROFACIAL DURANTE O PERÍODO DE PANDEMIA COVID-19

Giulia Polidoro Alquati¹; Júlia Gabriani Alves¹; Nathalia Cristina Bortolozzo¹; Joel Ferreira Santiago Junior¹.

¹Área de Ciências da Saúde – Centro Universitário Sagrado Coração
giuliaalq@gmail.com; juliagabriani@outlook.com; bortolozzonathalia@gmail.com;
jf.santiagojunior@gmail.com.

Tipo de pesquisa: Iniciação Científica com bolsa – PIBIC
Agência de fomento: FAP/UNISAGRADO
Área do conhecimento: Saúde – Odontologia

Este projeto de iniciação científica teve como objetivo permitir uma avaliação do índice de volume de pesquisas (IVP) realizadas por brasileiros na plataforma Google® relacionado a temas de saúde bucal, estética da face/dentária e dor orofacial/aspectos saúde. A discente foi calibrada para utilização da base Google Trends®, e os unitermos foram separados em grupos - Grupo A (saúde bucal), Grupo B (estética dentária/face), Grupo C (dores orofaciais/saúde geral), analisados e comparados. Os principais dados quantitativos do IVP realizados foram analisados em seguida, comparado o perfil do brasileiro quanto a buscas na base de dados durante o período de 2004 a 2022. Os dados quantitativos foram estudados sob distribuição de normalidade, e realizado teste estatístico para as informações coletadas, considerou-se um nível de significância de 5%. O maior interesse foi para o grupo dores orofaciais e saúde gerais, quando comparado aos demais, sendo que o grupo A e B não apresentaram diferença entre si. No grupo A, a palavra clareamento apresentou maior volume de buscas e sendo diferente. No grupo B a palavra herpes apresentou maior IVP apresentando diferença na comparação com câncer, cárie e saúde bucal. No grupo C, dor na face apresentou maior IVP e diferiu quando comparada as palavras apertamento e dor na boca. Além disso, no período da pandemia (2019-2022), observa-se aumento do interesse em busca das palavras do grupo C, quando comparado aos demais grupos. Pode-se concluir que houve predominância no interesse brasileiro na busca por descritores relacionados a dores orofaciais e saúde geral quando comparados.

Palavras-chave: Saúde Bucal. Realidade Virtual. Mídia Audiovisual.