

GRUPO DE ESTUDOS DE VIGILÂNCIA E ATENÇÃO À SAÚDE - GEVAS

Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI)

Pesquisadores: Anita Maria da Rocha Fernandes, Carina Nunes Bossardi, Fabiola Hermes Chesani, Juliana Vieira de Araujo Sandri, Rafael Silva Fontenelle

Contato do grupo: fabiola.chesani@univali.br

Área: Ciências da Vida

Linhas de Pesquisa: Saúde da família da perspectiva interdisciplinar

Breve descrição das atividades de pesquisa

As pesquisas desenvolvidas pelo GEVAS estão em acordo com a linha de pesquisa saúde da família na perspectiva interdisciplinar, a qual investiga os processos de viver, ser saudável e adoecer da família em seu ciclo vital, assim como propõem tecnologias clínico-assistencial, gerenciais, educacionais e sociais visando uma melhor qualidade de vida das pessoas assistidas. A partir dos problemas levantados buscar solução para melhorar as condições humanas de seu entorno social na qual se encontram comunidades, famílias, instituições formais e informais. Trabalhar interdisciplinarmente é a meta das pesquisas desenvolvidas, dessa forma, o grupo de pesquisa está sempre em busca de parceiros institucionais, nacionais e internacionais ampliando o intercâmbio das relações interprofissionais e da ciência. Há a preocupação e iniciativa de seus membros em captar recursos a partir de editais internos, estaduais, nacionais e internacionais para viabilizar a execução das propostas investigativas e assim, poder devolver a sociedade a solução das problemáticas encontradas, por meio da divulgação dos estudos, publicados em artigos ou em eventos científicos. Portanto, por meio da pesquisa é possível contribuir para o desenvolvimento da ciência e da sociedade, estimular inovações tecnológicas e ampliar a formação e qualificação de pesquisadores.

Impacto das pesquisas desenvolvidas para a sociedade e ciência

O Grupo de pesquisa Gevas está desenvolvendo pesquisas na área de Neuroepigenética em parceria com o Grupo de pesquisa NeuroEpigenEthics (<https://www.neuroepigenethics.com/>) coordenado pela profa. Dra. Kristien Hens da Universidade de Antuérpia na Bélgica. As atividades do grupo estão relacionadas em desenvolver os projetos de pesquisas aprovados nos editais abaixo:

- 1) Edital nº 17/2021 - EUROPEAN RESEARCH COUNCIL - Chamada ERC-CONFAP-CNPq 2020. Epigenetics, Experience and Responsibility: Implications for neurodevelopmental disorders.
- 2) Chamada Pública FAPESC Nº 09/2019 FAPESC ABROAD - Cooperação Internacional em Ciência, Tecnologia e Inovação e Convênios Bilaterais. Epigenética, experiência e responsabilidade: implicações para distúrbios do neurodesenvolvimento.
- 3) Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 18/2021 - Faixa A - Grupos Emergentes. Epigenética, experiência e responsabilidade: implicações para distúrbios do neurodesenvolvimento.
- 4) EDITAL 19/Pesquisa/2022 Programa de Ciência, Tecnologia e Inovação aos Grupos de



Pesquisa da Associação Catarinense das Fundações Educacionais - ACAFE. Implicações da epigenética para as condições do neurodesenvolvimento de pessoas com Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade (TDAH).

5) CHAMADA PÚBLICA 12/2022 - FAPESC ABROAD - Cooperação internacional em ciência, tecnologia e inovação e convênios bilaterais. Epigenética, experiência e responsabilidade: implicações para distúrbios do Neurodesenvolvimento. Coordenação: Dra. Carina Nunes Bossardi.

O grupo de pesquisa envolve a participação de discentes da graduação dos Cursos de Ciência da Computação, Enfermagem, Fisioterapia, Medicina e Psicologia. A maioria destes discentes tem bolsas de pesquisa do UNIEDU/Governo de Santa Catarina, PIBIC/CNPq e CNPq. Os discentes e egressos dos programas de Mestrado em Saúde e em Psicologia também participam do projeto. Ainda, o grupo GEVAS, juntamente com o Mestrado em Psicologia, aprovou no edital Pro-Eventos da FAPESC o I Congresso Brasileiro sobre TEA: diálogos entre psicologia, saúde e educação.