

EDITORIAL

É com muita satisfação que publicamos mais um número da Revista Brasileira de Qualidade de Vida. Os temas apresentados nesse número, como não poderia deixar de ser, remetem à qualidade de vida sob diferentes perspectivas, sempre exaltando a sua importância seja no contexto pessoal assim como no profissional.

O primeiro artigo, **Avaliação do grau de felicidade entre profissionais da área de saúde de um hospital geral de ensino**, de autoria de Ingrid Verônica Pinto Barreiros, Neil Ferreira Novo e José Eduardo Martinez buscou comparar o grau de felicidade dos funcionários de enfermagem em relação aos administrativos de um Hospital Geral de Ensino.

Avaliação do autoconceito de crianças e adolescentes com sobrepeso e obesidade é o segundo artigo deste número o qual teve como objetivo identificar o autoconceito das crianças e adolescentes com sobrepeso e obesidade, além de comparar os resultados com crianças e adolescentes com índice de massa corporal (IMC) dentro da normalidade.

De autoria de Peters Valter Westphal, Luis Paulo Gomes Mascarenhas, Marcos Roberto Queiroga, Marcos Tadeu Grzelczak e William Cordeiro de Souza, o artigo intitulado **Avaliação da qualidade de vida em adolescentes do ensino médio do município de Canoinhas/SC** comparou entre gêneros a qualidade de vida (QV) de adolescentes.

Para finalizar a seção Artigos originais, Guilherme Dallapicola Silva, Brigida Dias Fernandes, Fernanda Ahnert da Silva, Yasmin Costa Barbosa Dias e Ana Carolina Melchioris no artigo **Qualidade de vida de pacientes com insuficiência renal crônica em tratamento hemodialítico: análise de fatores associados**, avaliaram a qualidade de vida (QV) e os fatores relacionados em pacientes com insuficiência renal crônica (IRC) submetidos à hemodiálise no município de São Mateus/ES.

Trazemos ainda, nessa edição, de autoria de Bruno Pedroso, Gustavo Luis Gutierrez e Claudia Tania Picinin, a nota **WHOQOL-Pain: um instrumento de avaliação da qualidade de vida para pessoas que convivem com dor crônica física** a qual descreve o instrumento WHOQOL-Pain e, adicionalmente, disponibiliza uma ferramenta para otimização dos cálculos dos escores e estatística descritiva do referido instrumento.

Com base na nossa missão de divulgar pesquisas científicas e tecnológicas da área da qualidade de vida e áreas correlatas, convidamos todos à leitura.