

Chegamos ao último fascículo de 2017, em andamento à nova periodicidade de SALUSVITA, que se tornou trimestral em 2016.

Para fecharmos este volume, selecionamos um grupo de interessante artigos que, como preceito de sua função multidisciplinar, a revista oferece uma variedade de assuntos nas áreas das ciências biológicas e da saúde.

Iniciamos este último fascículo do ano com um cuidadoso artigo que aborda a análise genética para a osteoartrite, nos confirmando que a avaliação genética e epigenética na osteoartrite poderá ser aplicada na medicina translacional, por meio de marcadores que confirmem o diagnóstico, além de seu potencial no papel de indicado de prognóstico das lesões.

Pais e cuidadores de crianças com fissuras labio-palatinas são o foco do próximo artigo que propõe uma abordagem inovadora através de um manual educativo sobre estimulação psicomotora, revelando que verificou-se que os pais e/ou cuidadores, após terem recebido o manual de desenvolvimento neuropsicomotor juntamente com orientações terapêuticas ocupacionais, aumentaram o nível de compreensão sobre questões do desenvolvimento infantil.

No campo da saúde coletiva, o artigo que segue, intitulado *Prática pedagógica na Saúde Coletiva: análises e reflexões* fundamenta-se na tese de que o docente orientador de estágio na Saúde Coletiva deve ser o responsável pelo processo de ensinar e aprender a trabalhar no Sistema Único de Saúde. As reflexões que seguem trazem relevantes contribuições ao tema.

Seguem-se três artigos na área da odontologia, onde podemos apreciar, inicialmente, um oportuno artigo sobre o comportamento de um novo biomaterial composto de EVA (polietileno-co acetato de vinila) para enxerto “onlay” em tecido ósseo. Outro artigo estuda o comportamento de bebês durante o atendimento odontológico preventivo por três consultas consecutivas a fim de verificar possíveis alterações no decorrer das consultas de manutenção e verificar a associação do comportamento com a idade e o sexo. Por fim, vem à discussão a odontopediatria digital apresentando-se sua inclusão

pela análise da experiência dos responsáveis e pacientes com o conhecido Teste do Dentinho.

Mudando de área, podemos ler um interessante estudo sobre a investigação do efeito do declínio reprodutivo e da suplementação com *Tribulus terrestris* L. no comportamento de camundongos suíços submetidos ao teste do nado forçado.

Outro tema de interesse é a análise da percepção dos cuidadores de crianças com doenças neurológicas sobre o tratamento fisioterapêutico, no qual se verifica que o conhecimento dos pais e/ou cuidadores quanto ao tratamento fisioterapêutico ainda é limitado.

Artigos de revisão, bem conduzidos, são contribuições sempre oportunas por oferecer um conjunto atualizado e contextualizado sobre o tema de seu conteúdo. Neste sentido, SALUSVITA propõe neste fascículo alguns artigos com estas características. O primeiro deles, muito oportuno e relevante, nos atualiza sobre aplicação dos testes do manual Projeto Esporte Brasil na iniciação esportiva do handebol em adolescentes de 07 a 17 anos e seus aspectos fisiológicos. Segue-se uma oportuna discussão com base bibliográfica sobre os aspectos psicológicos relacionados ao indivíduo com fissura lábio-palatina e, na sequência, revisamos dois tópicos na área da odontologia: o uso de cerâmicas sua classificação, propriedades e aspectos clínicos e, por fim, a cárie dental.

Encerrando esta seção, trazemos uma discussão sobre as interações do laser de baixa potência sobre as peroxirredoxinas no processo de reparação e, finalizando, uma apresentação bem fundamentada sobre a importância do diagnóstico por imagem na aspersilose invasiva pulmonar.

São todos artigos de interesse e, como signo desta revista, cumpre-se a missão multidisciplinar do periódico ao oferecer um conjunto variado de temas que, certamente, irão agradar nossos leitores e lhes oferecer novos conhecimentos e, muito certamente, uma agradável leitura.

*Marcos da Cunha Lopes Virmond*  
*Editor*