

Neste segundo número de 2019, apresentamos uma seleção de artigos de muito interesse e que cobrem um vasto espaço das ciências biológicas e da saúde. Desta forma, ficamos satisfeitos em poder manter a multidisciplinaridade do periódico, proporcionando a vasão de uma categorizada produção científica de interesse amplo. Acreditamos que esta política editorial é que nos permite obter a aceitação e o constante interesse da comunidade científica, particularmente aquela que nos honra com o repetido acesso aos artigos publicados por este periódico, assim como com suas submissões, cada vez em maior número.

Verificando o sumário deste número, encontramos um conjunto variado de temas que inicia, brilhantemente, por um interessante relato da validação de um manual de brinquedos e brincadeiras para estimulação do desenvolvimento de crianças com deficiência auditiva, trabalho realizado em uma instituição da USP com excelente competência na área. Em seguida, mudamos para a odontologia, apresentando estudo sobre a questão da lisura do amálgama usando nas restaurações, em face à técnica de polimento.

A farmacologia se faz presente com a avaliação de cinco excipientes no perfil de dissolução de cápsulas magistrais de naproxeno, artigo que traz interessantes informações sobre esse tema.

A saúde coletiva nos oferta dois textos de muita qualidade e atualidade, sendo o primeiro relativo ao estresse percebido por professores normotensos e hipertensos em relação ao estilo de vida e, o segundo, discutindo a relevante questão do uso de medicamentos durante o período da amamentação e suas repercussões, assunto frequentemente negligenciado no campo da saúde e que é recuperado neste artigo de muita oportunidade.

Na área da microbiologia, com interessante repercussão na vigilância sanitária, encontramos um artigo sobre a análise microbiológica de queijos tipo Minas Frescal de diferentes fontes de produção.

Em seguida, a fisioterapia nos brinda com uma avaliação cuidadosa da influência das repetições parciais, após falha concêntrica momentânea no aumento de força e resistência muscular em indivíduos fisicamente ativos.

Considerando que os apêndices pré-auriculares podem estar associados à deficiência auditiva, o próximo artigo discute os resultados da avaliação da resposta auditiva de recém-nascidos sem indicadores de risco para deficiência auditiva e com apêndices pré-auriculares isolado.

O extrato do *Tribulus terrestris* retorna com novas análises sobre seu potencial efeito em diferentes condições. Desta feita, dois artigos discutem a análise histológica do fêmur de camundongos suíços fêmeas ovariectomizados e não ovariectomizados face à suplementação com o referido extrato. Na sequência, temos a avaliação do efeito do mesmo extrato na ocorrência do ciclo estral dessa mesma condição de camundongos.

Os casos clínicos se fazem presentes com dois temas relacionados à odontologia e à cirurgia ortognática. Inicialmente, um interessante e bem documentado caso de distração osteogênica da sínfise mandibular como opção de tratamento da síndrome da apnéia e hipopnéia do sono em paciente com sequência de Pierre – Robin e, na sequência, o tratamento de cisto odontogênico calcificante na maxila posterior com características atípicas, acompanhado por dois anos.

Os artigos de revisão nos brindam com uma variedade de informações atualizadas, com a qualidade que caracteriza esta seção. Iniciamos com uma oportuna revisão sobre as alterações estomatológicas mais frequentes e seu processo de diagnóstico, seguida por outro artigo que nos brinda uma visão atual no que tange à questão das sobredentaduras retidas por sistema barra-clipe.

O tema dos laminados cerâmicos é proposto por meio de uma análise discursiva com ênfase na técnica e suas correlações clínicas. Segue-se uma revisão sobre intermediários para próteses cimentadas considerando pilares que utilizam apenas um parafuso, sendo que, ainda na área de odontologia, a colagem de fragmentos como uma alternativa de reparo para fraturas dentárias é tema da próxima revisão de literatura.

Fechando este número com a área das análises clínicas, recordamos sua trajetória através do artigo intitulado “Evolução das técnicas diagnósticas em microbiologia clínica”.

Certos de oferecer neste número artigos de muito interesse aos nossos leitores, desejamos uma ótima leitura.

*Marcos da Cunha Lopes Virmond*  
Editor