

## EDITORIAL

### ENFRENTANDO A CRISE!

Paira no ar a sensação de desânimo geral e falta de motivação das pessoas. Na Universidade, não poderia ser diferente pois muitas mudanças têm refletido negativamente, contribuindo para a falta de perspectivas futuras, influenciando inclusive na busca de recursos para o desenvolvimento de pesquisas já que os cortes são cada dia maiores. Apesar da atual situação brasileira que também é reflexo de uma crise mundial, temos que ser otimistas, e acreditar no nosso papel enquanto educadores e pesquisadores na busca de soluções para driblar o inimigo.

Essa falta de motivação pode, também, ser reflexo da falta de valorização dos recursos humanos das instituições, sejam elas públicas ou privadas, de ensino ou não. Há cortes de funcionários nas empresas, não reposição em número desejável de docentes e servidores técnico-administrativos nas Universidades e, nesse clima, é preciso acreditar e esperar por dias melhores, afinal nos cobram que devemos ser positivos. Assim, caminhamos e, entre outras atividades e funções, disponibilizamos o presente número de mais uma edição da Revista Veterinária e Zootecnia, que de forma abrangente contribui com a formação continuada em nosso país, publicando artigos nas diferentes áreas das formações profissionais de Médico Veterinário e de Zootecnista.

O presente número da Revista Veterinária e Zootecnia traz artigos interessantes inéditos, contribuindo com o desenvolvimento científico em diferentes áreas do conhecimento. Como artigos de revisão: Qualidade do leite: uma meta a ser atingida; Instabilidade atlantoaxial em cães: fisiopatologia, abordagens clínico-cirúrgicas e prognóstico; Urolitíase obstrutiva em ovinos; Pressão arterial em cães: uma revisão. Os relatos de caso: Pneumonia por *Rhodococcus equi* em potra Quarto de Milha: diagnóstico radiográfico e ultrassonográfico; Gastropatia pilórica hipertrófica crônica secundária à gastrite linfoplasmocitária em cão – Relato de caso; Um caso de hermafroditismo verdadeiro em um cão. Comunicação curta: Avaliação técnica de material publicitário de produtos veterinários como atividade didática complementar a alunos de graduação em Medicina Veterinária. Os artigos originais: Comparação de três testes de tuberculina usados para o diagnóstico de tuberculose em búfalos de água na ilha de Marajó; Infecções por parasitos gastrintestinais em cães domiciliados e suas implicações na transmissão zoonótica; Sincronização de receptoras no diestro para utilização em programa de transferência de embriões em equinos; Levedura íntegra e autolisada como pronutriente em dietas de tilápia do Nilo durante a fase de masculinização; Estudo soropidemiológico prospectivo da leishmaniose visceral americana canina no município de Botucatu, SP; Imuno-expressão de COX-2, CASPASE3, KI67 e survivina em tumor venéreo transmissível canino; Sensibilidade microbiana de *Staphylococcus spp* isolados de leite de cabras com mastite subclínica; Análise da microbiota gastrointestinal de *Chelonoidis* provenientes de cativeiro da região noroeste de São Paulo.

**Prof. Helio Langoni**  
Editor-Chefe