

EDITORIAL

No corrente ano, ao lançar este fascículo de trabalhos científicos da área temática de Medicina Veterinária, estamos atingindo um novo patamar pelas condições de infra-estrutura física e didático-científica, que abriu aos nossos professores e pesquisadores a oportunidade para a pesquisa.

A nova Unidade Hospitalar para Animais de Companhia – UHAC – foi concluída no Câmpus São José dos Pinhais; o convênio com a Polícia Militar do Paraná, que nos permitirá continuar a parceria com a Unidade Hospitalar de Equinos – UHE –, do Regimento Coronel Dulcídio, fortalecerá o trabalho experimental com cavalos; a Residência Médico-Veterinária foi ampliada e institucionalizada em termos de Especialização *Lato Sensu* e, também, tivemos o Curso de Mestrado em Ciência Animal aprovado pela CAPES, que terá a primeira turma admitida em 2008.

Enaltecemos tais avanços na infra-estrutura física e acadêmica para configurar maior oportunidade de mobilização e interação para a realização de pesquisas científicas dentro e fora da instituição, pois os residentes e os mestrandos serão agentes multiplicadores de produção científica.

Neste fascículo, estamos publicando artigos científicos tratando dos temas zigomicose em equinos; palpação diagnóstica por acupuntura; alguns parâmetros anatômicos do sistema genital de ovelhas da raça *Hampshire Down* e *Ile de France*, *Arachis pintoi* e a palatabilidade frente à alimentação de equinos adultos; acompanhamento médico-veterinário de vacas leiteiras recém-paridas; avaliação citológica de medula óssea de cadelas; estudo comparativo de testes com antígenos no diagnóstico da brucelose bovina; estudo histopatológico e histoquímico de mastocitomas; laserterapia de baixa potência na reversão do anestro puerperal em vaca amamentando; produção e padronização de um antígeno no diagnóstico da Linfadenite Caseosa em caprinos; rações contendo milho ou sorgo e com suplementação de aminoácidos para suínos em terminação; proteína total, proteinograma eletroforético e gamaglutamiltransferase de bezerras com 30 horas de vida; avaliação do ganho de peso de novilhas ovariectomizadas por técnica transvaginal; bem como notas técnicas sobre impactação de proventrículo e ventrículo por corpos estranhos em avestruzes e piometra aberta em uma cadela de 10 meses, além de um tema contemporâneo tratando de acupuntura aplicada à medicina esportiva equina.

Agradecemos a nossos colaboradores, principalmente porque estão contribuindo para a consolidação da Revista Acadêmica: Ciências Agrárias e Ambientais, agora já indexada em base internacional. Nossa meta de qualidade e de pontualidade nas edições dos fascículos contará, a partir deste ano, com uma equipe ampliada e especializada, disposta a posicionar este periódico entre as melhores revistas científicas do país.

Sylvio Péllico Netto

Editor Chefe