

**WORKSHOP DE AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO  
 PROGRAMAÇÃO**

<b>11/03 – Quinta-feira (manhã)</b> <b>Benzaldeído Semicarbazona (BS)</b> <b>Consultor: Prof. Dr. Marco Aurélio Martins (FIOCRUZ)</b>	
<b>09:30 / 09:50</b>	<b><i>Estudos de estabilidade de benzaldeído semicarbazona</i></b> Profa. Heloisa de Oliveira Beraldo (UFMG)
<b>10:00 / 10:20</b>	<b><i>Atividades farmacológicas de benzaldeído semicarbazona</i></b> Prof. Márcio de Mattos Coelho (UFMG)
<b>10:30 / 10:50</b>	<b><i>Avaliação do Benzaldeído Semicarbazona (BS) em modelos de hipernocicepção mecânica e migração celular</i></b> Prof. Fernando de Queiroz Cunha (USP-RP)
<b>11:00 / 11:20</b>	<b><i>Eficácia do Benzaldeído Semicarbazona (BS) e BS-ciclodextrina em modelo de dor neuropática por ligadura do nervo espenhal L5 (LNS) em rato</i></b> Prof. Roberto Takashi Sudo (UFRJ) Profa. Gisele Z. Sudo
<b>11:30 / 11:50</b>	<b><i>Avaliação de gastrotoxicidade e toxicidade pré-clínica de benzaldeído semicarbazona em roedores</i></b> Prof. Carlos Alberto Tagliatti (UFMG) Andréa Elias (UFMG)
<b>12:00 / 12:30</b>	<b><i>Considerações finais: aspectos positivos e negativos do projeto e perspectivas</i></b> Prof. Marcio M. Coelho (UFMG)
<b>12:40 / 13:00</b>	Encerramento