

II SEMANA DE BIOMEDICINA FPB: UM MUNDO DE DESCOBERTAS

19 a 23 de novembro de 2018

PROGRAMAÇÃO - PALESTRAS

19/11	20/11	21/11	22/11	23/11
	<p>9h - Discussões atuais sobre a necessidade de jejum para a realização de exames laboratoriais</p> <p>Samuel Alves Martins (Biomédico)</p> <p>10:30h – Ferramentas Moleculares aplicadas ao Diagnóstico Clínico</p> <p>Jackeline Silva (Bióloga)</p>	<p>9h - Componentes de peçonhas ofídicas e suas aplicações</p> <p>Sarah de Sousa Ferreira (Biomédica)</p> <p>10:30h - Atuação do biomédico em Acupuntura: principais legislações e técnicas</p> <p>José Pereira Neto (Biomédico)</p>	<p>9h - A Genética como auxiliar da perícia: uma abordagem geral</p> <p>Hérika Dantas (Bióloga)</p> <p>10:30 - Doação de sangue: um hábito que salva vidas</p> <p>Representante do Hemocentro do Estado da Paraíba</p>	<p>9h - Biomedicina Estética: crescimento no mercado da Estética Avançada</p> <p>Érika Danielly (Biomédica)</p>
<p>19h - Nanotecnologia aplicada às Ciências Biomédicas</p> <p>Dyego Miranda (Biomédico)</p>	<p>19h - Estou formado...e agora? Caminhos e desafios da pós-graduação.</p> <p>Wendell Wons Neves (Biomédico)</p> <p>Cícero Inácio Pinheiro (Biomédico)</p>	<p>19h - Imunopatogenia e Diagnóstico Laboratorial das principais arboviroses emergentes</p> <p>Joelma Rodrigues de Souza (Biomédica)</p>	<p>19h - Gestão de resíduos em serviços de saúde: principais legislações e desafios</p> <p>Thayse Christine Souza Dias (Representante da SIM Engenharia Ambiental)</p>	<p>19h - O mercado de trabalho em Citologia Oncótica</p> <p>Robson Gomes (Biólogo)</p>

