

# **Simpósio: “O que sabemos e não sabemos sobre prevenção da transmissão de proteínas priônicas por meio de instrumental cirúrgico: Subsídios para ações no âmbito do CME.”**

escrito por Ana Miranda | 14 de julho de 2017



Associação Paulista de Epidemiologia e Controle de  
Infecção Relacionada à Assistência à Saúde

**“O que sabemos e não sabemos sobre prevenção da transmissão de proteínas priônicas por meio de instrumental cirúrgico: subsídios para ações no âmbito do CME.”**

**29 de julho de 2017.**

Realização e organização: APECIH

Coordenação: Prof.<sup>ª</sup> Dra. Kazuko Uchikawa Graziano e Prof.<sup>ª</sup> Dra. Maria Clara Padoveze

7:30 - 8:25h.	<b>Credenciamento</b>
8:25 - 8:35h.	<b>Abertura:</b> Prof. <sup>ª</sup> Dra. Maria Clara Padoveze e Prof. <sup>ª</sup> Dra. Kazuko Uchikawa Graziano
8:35 - 8:50h.	<b>Justificativa da importância da temática no âmbito do CME.</b> Prof. <sup>ª</sup> Dra. Kazuko Uchikawa Graziano - EEUSP
8:50 - 9:40h.	<b>Príons: aspectos conceituais e históricos. Epidemiologia das doenças causadas por príons.</b> Dra. Geraldine Madalosso - COVISA
9:40 - 10:10h.	<b>Doenças causadas por príons – aspectos clínicos e a transmissão de príons - Há relatos na literatura sobre cuidados diferenciados no processamento de instrumental oftalmológico que tiveram contato com o nervo óptico?</b> Dr. Ícaro Boszczowski - H. Alemão Oswaldo Cruz
10:10 - 10:30h.	<b>Intervalo</b>
10:30 - 11h.	<b>Protocolo de limpeza e processamento de artigos em CME: Como eu faço atualmente.</b> A confirmar
11 - 11:50h.	<b>Revisão de literatura dos últimos cinco anos de métodos que se propõem a eliminar prions direcionada às práticas de CME.</b> Enf. <sup>ª</sup> Camila Quartim de Moraes Bruna - EEUSP Enf. <sup>ª</sup> Rafael Queiroz Souza - USP
11:50 - 12:50h.	<b>Síntese sobre os guias oficiais de recomendações para prevenção da transmissão de príons relacionada a assistência a saúde - internacionais e nacionais.</b> Prof. <sup>ª</sup> Dra. Maria Clara Padoveze - EEUSP
12:50 - 14:20h.	<b>Intervalo para almoço</b>
14:20 - 14:50	<b>Descarte de resíduos contaminados com príons: O que fazer?</b> Arquiteto Vital de Oliveira Ribeiro Filho - CVS
14:50 - 16:20h.	<b>Mesa Redonda: Processamento de dispositivos e ambiente contaminados por príon: recomendação convencional versus recomendação alternativa</b> <b>Convencional</b> – Prof. <sup>ª</sup> Dra. Maria Clara Padoveze <b>Proposta</b> - Prof. <sup>ª</sup> Dra. Kazuko Uchikawa Graziano <b>Debate:</b> Prof. <sup>ª</sup> Dra. Kazuko Uchikawa Graziano Prof. <sup>ª</sup> Dra. Maria Clara Padoveze Dra. Geraldine Madalosso Dr. Ícaro Boszczowski
16:20h.	<b>Encerramento</b>

**Local:** Anfiteatro da UNIP Campos Vergueiro Rua. Apeninos,267 - 4º andar - São Paulo/SP.  
(Estação Vergueiro do metrô)

**Simpósio: “O que sabemos e não sabemos sobre prevenção da transmissão de proteínas priônicas por meio de instrumental cirúrgico: Subsídios para ações no âmbito do CME.”**

[Baixar \[PDF\]](#)