



CONSELHO REGIONAL DE ODONTOLOGIA DE SÃO PAULO

**RELATÓRIO  
REUNIÃO DE CÂMARA TÉCNICA, COMISSÃO, GRUPO DE TRABALHO  
SEMINÁRIO DE VALORIZAÇÃO DA ODONTOLOGIA - CROSP**

NOME DO COORDENADOR DA ATIVIDADE: <b>Ricardo Horliana</b>	CROSP: <b>56337</b>	
CÂMARA/COMISSÃO/GRUPO DE TRABALHO: <b>Rede Jovem CROSP</b>		
ASSINATURA:	LOCAL/DATA <b>APCD/24/04/2014</b>	HORÁRIO: <b>17:00 à 19:00</b>

**PROPOSTA**

**CROSP:**

- 1 . Orientação aos acadêmicos (Legislação)**
  - Documentação (Orientação) - Prontuário
  - Prevenção de problemas éticos
- 2. Apresentar o CROSP aos acadêmicos, como também parcerias em jornadas acadêmicas**
- 3. Oferecer conhecimento sobre gestão de consultório/clínica através das parcerias com o Sebrae**
- 4. Participação do CROSP nos meios de comunicação e a conscientização dos meios de comunicação sobre a importância da odontologia**
- 5. Cuidar das questões éticas relacionadas a publicidade (Rádio, TV, Internet...)**
- 6. Agir rapidamente em resposta a propagandas ou ações indevidas**
- 7. Ampliar a fiscalização de consultórios/clínicas**
- 8. Divulgar para a população a área de atuação do cirurgião-dentista**
- 9. Importância de fortalecer o movimento estudantil junto com CROSP/APCD**
- 10. Não só promover atualizações, como também acompanhar junto com ABENO a qualidade do ensino. Como também acompanhar as atualizações na grade curricular.**



CONSELHO REGIONAL DE ODONTOLOGIA DE SÃO PAULO

**Ações Individuais:**

1. Reconhecer e valorizar a sua profissão
2. Promover e divulgar a campanha - #AQUITEMSORRISO e demais campanhas
3. Bom relacionamento Profissional/Paciente
4. Conhecer e Participar das Ações/Reuniões do CROSP
5. Cuidados com a biossegurança
6. Interagir mais com os colegas (Formar grupos)
7. Participar das Atividades Associativas e Sindicais
8. Reconhecer o valor da consulta e cobrar o paciente
9. Compartilhar com os pacientes a informação da importância dos materiais serem apenas de uso pelo cirurgião - dentista

Assinatura manuscrita em azul, com uma linha decorativa que se estende para a direita e se curva para cima.