



Evento	Salão UFRGS 2014: SIC - XXVI SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2014
Local	Porto Alegre
Título	Estudo preliminar sobre o ensino da Cariologia na Região Sul do Brasil
Autor	DAIANA BACK GOUVEA
Orientador	JONAS DE ALMEIDA RODRIGUES

Estudo preliminar sobre o ensino da Cariologia na Região Sul do Brasil

Gouvea DB, Sampaio FC, Bönecker MJS, Groisman S, Rodrigues JA

O objetivo desse estudo foi avaliar como a cariologia tem sido ensinada nas faculdades de Odontologia da região sul do Brasil. Um questionário contendo 12 questões sobre o currículo de Cariologia foi preparado e enviado para os responsáveis pelo ensino da cariologia nas instituições dos estados do Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Das 34 faculdades, 21 responderam e retornaram o questionário. A maioria das instituições (66,5%) tem plano de ensino de Cariologia disponível de forma escrita. O conteúdo é administrado principalmente pelas disciplinas de Saúde Coletiva (28,5%), Microbiologia (28,5%), Dentística (23,8%), Odontopediatria (19%) e Bioquímica (19%). O ensino teórico da cariologia ocorre predominantemente no primeiro (62%), segundo (66,5%) e terceiro (62%) ano da graduação, e logo no segundo ano iniciam-se atividades pré-clínicas (71,5%). Procedimentos clínicos em pacientes envolvendo Cariologia, entretanto, são desenvolvidos a partir do terceiro (90,5%) ano de curso. A maioria das faculdades abordam também os assuntos de erosão dentária (66,5%) e defeitos de esmalte (62%) no ensino da Cariologia. Em relação aos conteúdos presentes no currículo de Cariologia, a maioria das instituições aborda os principais assuntos relacionados à cárie dentária, porém tratamento restaurador atraumático, selamento de lesões cariosas, tratamento baseado na avaliação da atividade de cárie e mínima intervenção não foram mencionados nas respostas. Por fim, 95,2% dos responsáveis pelo ensino da Cariologia nos cursos de graduação participantes da pesquisa afirmam que sua faculdade apoiaria o desenvolvimento de um currículo internacional de cariologia.