

	8月11日	8月12日	8月13日
8:30	開場	開場	開場
9:00	<b>講義:</b> 1. 研修の概要説明 2. 歯周病について a. 歯周病の分類と病因論 b. 歯周病の診断と検査 3. 歯石 a. 歯石とは？歯石の種類とは？ b. 歯石はどこに？どのように探知するか？ c. なぜ歯石が問題となるのか？	<b>講義:</b> 1. 疾患の予防における機械的プラークコントロールのエビデンス 2. 機械的インスツルメントの分類 —特徴、どのように、どこに、いつ、それらを使い分けるか？	<b>講義:</b> 1. 歯周病患者の治療計画について a. どのような診断を考慮するか b. 患者コンプライアンス—我々は患者を動かせるのか？ c. アウトカム測定について—治療から何が期待できるか？ d. メンテナンスについて—何が含まれどのように計画するか？
12:00		<b>実習:</b> OHI相互実習	<b>実習:</b> 超音波スクーリング実習
	昼食	昼食	昼食
13:00	<b>講義:</b> 1. 手用インスツルメント a. 手用スクーリング用インスツルメントの分類 —特徴、どのように、どこに、いつ、それらを使い分けるか？ b. 安全に配慮したインスツルメントの取り扱い 2. デモンストレーション: 手用インスツルメントによるスクーリング	<b>講義:</b> 1. 手用インスツルメントの研磨 a. 研磨の方法 手動・機械による研磨 b. 研磨の際の重要なポイント c. 手用インスツルメントの機械による研磨について	<b>講義:</b> 1. スウェーデンにおける歯科衛生士の仕事とは？ 2. 歯石・着色除去のためのその他のインスツルメント —超音波・エアフローなど 3. まとめ 4. 質疑応答
16:30	<b>実習:</b> エッジの探知～プラスチック棒を使用したハンズオントレーニング～	<b>実習:</b> 手用インスツルメント実習	