

# かながわビジネスオーディション2014 最終審査 発表ビジネスプラン概要

発表時間	15:35~15:50	No. 10	ビジネスプラン名	虫歯のない社会を目指して
法人名・個人名	(株)オーラル28		代表者役職・氏名	代表取締役 進藤 豊彦
住所	神奈川県相模原市中央区上溝1880-2		電話	042-764-3725
HPアドレス			メール	<a href="mailto:t-shido@iea.att.ne.jp">t-shido@iea.att.ne.jp</a>
事業の背景・ねらい	1. 従来の削って埋めるという治療でいいのでしょうか？治療をすればするほど、歯は悪くなってしまいます。 2. 70歳で60%が入歯使用、80歳で半数が歯が一本もありません。 3. 高齢化社会を向かえ、「自分の歯で美味しく食べて幸せ」は世界共通の思い 4. 21年度の歯科の医療費は2.6兆円 ⇒ 予防により削減できるのでは			
経営理念・目標	経営理念;「一生自分の歯で美味しく食べて幸せ」を提供します。 目標;1st. ガラスコーティングによる予防歯科を世界20か国以上に広める⇒挑戦 2nd. 保険適用を目指す⇒医療費の削減 3rd. 虫歯のない社会を目指す⇒QOLの向上			
事業概要	1. 大学病院・一般歯科医院に対し、ガラスコーティングによる予防歯科のノウハウと装置の販売=ガラスを低温かつ短時間でコーティングできる特許技術を人の歯に応用し、虫歯を防ぐ事業。1st⇒大学病院にて高齢者やがん患者を対象としてスタート。2nd⇒一般歯科医院では健康志向者に虫歯予防として 2. 直営歯科医院にて、ガラスコーティングによる予防歯科と審美歯科(審美歯科;ホワイトニング後の再着色を防ぐ)			
事業概要図	<p><b>提携(案)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆東京医科歯科大学 ⇒ 臨床</li> <li>◆名古屋大学 ⇒ 大気圧プラズマの歯科への応用</li> <li>◆大手医療機器メーカー ⇒ コーティング装置 ⇒ 薬事申請</li> </ul> <p><b>(株)オーラル28の資源</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ノウハウ (代表取締役進藤) ガラスコーティングノウハウ (取締役山口) 歯科治療ノウハウ</li> <li>◆基本特許5069582;大気圧プラズマの利用 低温・短時間でガラスコーティング</li> <li>◆人脈</li> </ul> <p>人の歯にガラスをコーティングし 虫歯を予防;予防歯科 着色を防止;審美歯科</p> <p>一生自分の歯で美味しく食べて幸せ</p> <p><b>①ライセンス事業;予防歯科</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆大学病院(1st) がん患者・高齢者など</li> <li>◆一般歯科医院(2nd) 健康志向者など</li> </ul> <p><b>②直営歯科医院事業</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆予防歯科 健康志向者など</li> <li>◆審美歯科 ハリウッドスター、女優、モデル、客商売の方など</li> </ul> <p>この事業がさらに成長するには</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆医療ツーリズムとの組み合わせ</li> <li>◆認可⇒実績⇒保険適用</li> <li>◆装置のリース化</li> <li>◆コーティング料金の大幅低減</li> </ul> <p>この事業が実現するには</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆臨床試験の実施</li> <li>◆薬事法の認可が必須</li> </ul> <p><b>目 標</b></p> <p><b>2020年オリンピック開催時に世界中にアピール;売上18億円</b></p>			
目標売上高	平成25年度	0千円	平成26年度	0千円
	平成27年度	0千円	目標達成期	1,800,000千円
今後の課題と対策	1. 臨床試験の実施⇒東京医科歯科大学へ依頼 2. コーティング装置の歯科への適用⇒名古屋大学・東京医科歯科大学と共同研究 3. 薬事法の申請・許認可⇒大手医療機器メーカーとの提携			