



報道関係各位

2016年2月22日
ジェクス株式会社

ご家族みんなの口腔内の健康推進に取り組む「ジェクス」 L8020 乳酸菌啓発サイトをオープン！

～歯周病菌・むし歯菌のことを正しく理解して対策を～

2016年2月22日(月) <http://www.l8020.jp/>

- 歯周病菌が及ぼす全身への影響や、むし歯になるメカニズムを紹介
- 歯周病菌・むし歯菌の抑制に効果があるL8020 乳酸菌の紹介

ジェクス株式会社（本社：大阪市中央区谷町、代表取締役：辻 正照、以下：ジェクス）は、2015年2月22日（月）『L8020 乳酸菌啓発サイト』をオープンいたしました。

当サイトでは、広島大学歯学部二川浩樹教授が発見した、歯周病菌・むし歯菌を抑制する効果のある「L8020 乳酸菌」の紹介に加え、歯周病菌やむし歯菌に関する正しい知識を提供してまいります。

近年明らかになった、歯周病菌が及ぼす全身への影響や、むし歯になるメカニズム、正しい対策の方法など、最新のオーラルケア情報を交えながら「L8020 乳酸菌」の魅力や製品情報をご紹介します。

ジェクスは、赤ちゃんから高齢者まで、ご家族みんなの口腔内の健康推進に貢献すべく、今後も本サイトを通じて「L8020 乳酸菌」の認知度を高めるための啓蒙活動を行ってまいります。

L8020乳酸菌で歯周対策!!



L8020乳酸菌は口腔内の
歯周病菌・むし歯菌の
抑制に効果があります。

L8020
乳酸菌使用

■L8020 乳酸菌啓発サイト概要

名 称： L8020 乳酸菌啓発サイト

提供開始日： 2015年2月22日(月)

内 容： L8020 乳酸菌と、歯周病菌・むし歯菌に関する正しい知識の紹介

U R L： <http://www.l8020.jp/>



コンテンツ：

◇L8020 乳酸菌とは

- ・広島大学の二川教授によって発見された L8020 乳酸菌とは？
- ・L8020 乳酸菌とキシリトールの違い
- ・L8020 の効果
- ・広島大学歯学部二川教授のご紹介

◇製品情報

- ・ラクレッシュのご紹介
- ・チュチュベビー L8020 乳酸菌入シリーズのご紹介
- ・新しい歯みがき習慣の提案

◇よくあるご質問

- ・歯周病&むし歯に関する疑問に加え、口腔内環境についての疑問に幅広く回答

◇L8020 乳酸菌のふしぎ

- ・知らなかった！歯周病が及ぼす全身への影響
- ・むし歯のメカニズムを知って、健康な歯を目指そう！



■ L8020 乳酸菌とは

L8020 乳酸菌は、広島大学歯学部二川浩樹教授によって、歯周病・むし歯になったことのない健康な子どもの口の中から発見されたヒト由来の乳酸菌です。

口腔内の歯周病菌、むし歯菌の抑制に加え、善玉菌を増やして悪玉菌を減らし、口腔内の pH を酸性から中性に保つ作用により、むし歯菌が住み着きにくい環境に保ちます。

■ 広島大学歯学部 二川浩樹（にかわ ひろき）教授プロフィール



1986年に広島大学歯学部歯学科を卒業後、同大学大学院に入学、1990年に歯学研究科修了、歯学博士となる。2005年より広島大学教授。2008年より口腔健康科学科長・歯学部長補佐。2012年より同副学部長。歯周病菌・むし歯菌・カンジダ菌を抑制する効果のある乳酸菌の一種「L8020 乳酸菌」を発見。広島大学歯学部生物クラブパイテックの学生たちとともに研究を行う。四国乳業の協力で作成したヨーグルトを用いたヒト試験で、ヒトの口（口腔内）から、5種類の歯周病菌とむし歯菌を効果的に減らすことを明らかにしている。

■ ジェクス株式会社

名称 : ジェクス株式会社

URL : <http://www.jex-inc.co.jp/>

設立 : 昭和 35 年 12 月 7 日

資本金 : 3 億円

代表 : 代表取締役 辻 正照

所在地 : 〒540-0012 大阪市中央区谷町 2 丁目 3 番 12 号

事業内容 : 医薬部外品・医療機器・化粧品・育児用品・生活関連用品等の製造販売