



文部科学省「大学教育充実のための戦略的^①大学連携支援プログラム」採択事業
三大学「医工薬連環科学」は『分子から社会までの人間理解』を目指します

関西大学・大阪医科大学・大阪薬科大学

医工薬連環科学 高槻家族講座

主催：関西大学・大阪医科大学・大阪薬科大学「医工薬連環科学教育研究機構」

共催：高槻市、高槻市教育委員会、高槻商工会議所、株式会社タニチ

シリーズ 「食と健康」

第1回 「プリン・ぷるるん・水ようかん」

「ぷるるん」とした食感を生み出す素は何でしょうか？
「ぷるるん」の素は、お菓子の世界以外にも使われているのをご存知ですか？
身近な「ぷるるん」について、たのしく科学してみましよう。

日 時：平成21年12月12日（土） 14：00～16：00

会 場：大阪薬科大学（高槻市奈佐原）

内 容：第1部 全体講演（C棟 201 講義室）

14：00～ 開会挨拶とはじめに

関西大学化学生命工学部 准教授 河原秀久 氏

14：05～ 招待講演「寒天のお話」

株式会社タニチ 代表取締役 川畑孝彦 氏

（休憩10分）

第2部 （ここから2部屋に分かれます。）

◎ 講演 15：00～15：40（C棟 201 講義室）

「ツルツル・プルプルのどごし爽やか ^{えんげ}一嚥下障害を救う」

大阪医科大学 教授 出口寛文 氏

^{えんげ}（嚥下障害とは、疾病や老化などの原因により飲食物の咀嚼や飲み込みが困難になる障害をいいます。）

◎ 子供体験コーナー 15：00～16：00（C棟 403 実習室）

「寒天の使い方、寒天を使った水ようかん・ゼリーの作り方」

株式会社タニチ

対 象：高槻市民、高槻市に事業所・学校があり通勤・通学している方を含むご家族

募集人数：先着150名、子供体験コーナーは先着20組（小学生とその保護者）

備 考：・参加費は無料ですが、事前にお申し込みが必要です。

講演は裏面の申込書により、子供体験コーナーは下記に申し込んでください。

・毎回、受講修了書をお渡しします。

全3回のうち2回以上受講の方には、修了証書と記念品を贈呈いたします。

・会場でのアンケートにご協力ください。

お申込み・お問合せ先：三大学医工薬連環科学教育研究機構（関西大学内）

TEL 06-6368-1215（月～金曜日、9～17時）

FAX 06-6368-1216 E-mail：mpes@ml.kandai.jp