

HIGO program

企業セミナー

トータルヘルスケアにおける 機能性食品の重要性と研究開発

－ 女性医療を支える新規機能性食品「エクエル」の創出 －

内山 成人

大塚製薬(株) ニュートラシューティカルズ事業部 フェロー

医療現場におけるトータルヘルスケアが重要視されている昨今、医薬品による治療をサポートする食品の機能性が注目されている。我が国では食品の機能性を標榜できる制度として、保健機能食品(特定保健用食品、栄養機能食品、機能性表示食品)がある。トータルヘルスケアにおける機能性食品の重要性と研究開発の現状について紹介する。また、開発事例として、女性医療分野のアンメットニーズに応える新規食品成分であるエクオールとそれを直接摂取可能な食品として開発した「エクエル®」の開発経緯と基礎から臨床試験までの詳細について紹介する。

10月11日(木)

13 : 15~14 : 45

熊本大学大江地区
薬学部宮本記念館コンベンションホール

問い合わせ.....
国立大学法人熊本大学 教育研究支援部 リーディングプログラム推進チーム
TEL: 096-373-5006 higo-program@jimu.kumamoto-u.ac.jp
higoprogram.jp
[facebook.com/higoprogram.jp](https://www.facebook.com/higoprogram.jp)

HIGO program

Business Seminar

R&D and importance of functional foods in the total health care

- Innovation of novel functional food "Equelle"
supporting the women's medical care

Shigeto Uchiyama

Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.

In recent years, total health care of an individual is given importance in medical field and thus, there is an increasing focus on the functional foods as supporting agents for the medical care by pharmaceutical agents. In Japan, there are three different labeling systems for Foods with Health Claims i.e. Foods with Specific Health Uses, Foods with Nutrient Function Claims and Foods with Function Claims. In this lecture, I will discuss about the importance of functional foods in total health care and present status of research and developments. In addition, I will also introduce about the history of discovery and development, and clinical trials of a novel functional food "Equelle" that was developed to support unmet medical needs in women's healthcare.

We await you,
any member of
Kumamoto University!

11 Oct.(Thu.) 2018

13 : 15~14 : 45

Oe Campus, Kumamoto University
Miyamoto Memorial Hall

HIGO Program Office, Kumamoto University
TEL: 096-373-5006 higo-program@jimu.kumamoto-u.ac.jp

higoprogram.jp
[facebook.com/higoprogram.jp](https://www.facebook.com/higoprogram.jp)

