日本薬局協励会 北海道合同支部



この度、日本薬局協励会 北海道合同支部では下記の日程で平成29年度第一回の『学術繁栄講座』を 開催する事となりました。

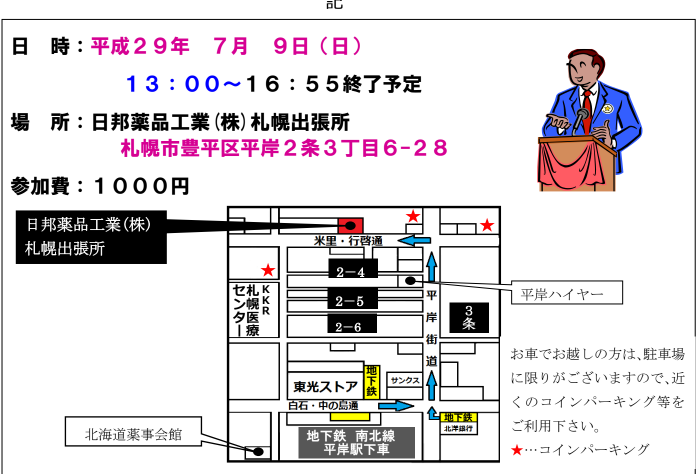
今回のご講演は、現在国が推し進めている**国民の「健康寿命」の延伸**の取り組みにおいて、**薬局が** 健康情報の提供拠点として期待されている今だからこそ、健康に重要な「腸内環境と疾病」と「運動 と健康、生活習慣病の予防」というホットな演題でお話し頂きます。

お一人目、北翔大学生涯スポーツ学部 スポーツ教育学科教授 花井 篤子先生にはこれからも社会で 活躍していく人に向けた機能改善及び生活習慣病の予防の為のエクササイズについてお話頂きます。

もうお一方、北海道大学大学院 先端生命科学研究院准教授 中村公則先生には肥満や二型糖尿病など 様々な病気との関連が報告されている腸内フローラですが、この菌の組成を制御している腸から **分泌されるq**一ディフェンシンという物質についてのお話です。

※ ご参加の方には日本薬剤師研修センター研修シール2単位が付与されます。

記



プログラム

			司 会 研修委員長 小林 由幸	
13:00~13:05	5	協励会歌 · 協励十訓		
13:05~13:15	10	挨 拶	北海道合同支部長 福澤 祐一	
13:15~14:45	90	講演 I 講師: 北翔大学生	涯スポーツ学部 スポーツ教育学科	
		教:	受 体育科学博士 花井 篤子先生	
		『生活習慣病予防のための健康づくり』		
		一現役世代を対象とした機能改善&生活習慣病予防のためのエクササイズー		
		「地域住民の健康寿命延伸に貢献すること」を目指す薬局として、健康づくりの三		
		原則である運動・栄養・食事に対する知識の把握は不可欠です。		
		本講義では、「地域に求められる薬局」というテ	= 2) (12)	
		生活習慣病予防のための健康づくりについて理 します。	細と夫践にづいてわかりやすくわ話	
14:45~15:00	15	しょ _う 。 休 顔		
15:00~16:30	90	11, 13	先端生命科学研究院 細胞生物学分野	
10,000 10,000		構演	准教授 博士 中村 公則先生	
			准教技 诗工 中刊 公則尤王	
		『腸内細菌を制御する抗菌ペプチドα-ディフェンシンと疾病』		
		近年、腸内細菌叢の組成異常と疾病の関係が示されており、肥満、 型糖尿病を		
		はじめ自閉症、癌、アレルギーなど様々な疾病と関連することが報告されている。		
		本講演では、寄生体である腸内細菌と宿主の腸のパネート細胞が分泌するα-ディ		
		フェンシンが担う腸内環境の恒常性とその破綻	という視点から疾病を論じたい。	
16:30~16:45	15			
16:45~16:55	10	今期の推販計画について	推販委員長 富樫 誠治	
		閉会挨拶	北海道合同副支部長 小熊 康夫	

「学術繁栄講座」参加申込書 <申込日> 年 月 日

	支 部 名		薬 局 名
	支 部		
	参加 有石		参加 有石
1		2	
3		4	

申込方法: 申込書に必要事項をご記入の上、7月3日(月)までにFAXしてください。

FAX送信先 011-812-2919