

# 第9回 福岡PEG・半固形化栄養法研究会

代表世話人:社会医療法人弘恵会 ヨコクラ病院 外科 宮崎 卓  
当番世話人:福岡大学 医学部看護学科 高木 良重

拝啓 時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび下記の通り、第9回福岡PEG・半固形化栄養法研究会を開催いたします。

特別講演では、医療領域と介護領域の連携に成功した函館の事例を含め、ご講演いただきます。

大変ご多忙のこととは存じますが、何卒ご臨席賜りますようお願い申し上げます。

なお、ご参加のお申込みは、裏面の申込用紙にご記入のうえFAXにてご返送いただくか、WEBよりお申込みください。

敬具

[ 日 時 ] ▶▶ 2026年6月27日(土) 14時00分～16時15分

※受付開始 13時30分

[ 会 場 ] ▶▶ TKPガーデンシティ博多新幹線口 5階プレミアムホール

[ 参加費 ] ▶▶ 無料

事前登録制

## プログラム

13:30～14:00 受付開始

14:00～14:15 情報提供 ニュートリー株式会社

14:15～14:20 代表世話人挨拶 社会医療法人弘恵会 ヨコクラ病院 外科 宮崎 卓 先生

14:20～14:25 開会挨拶 福岡大学 医学部看護学科 高木 良重 先生

14:30～15:00 一般演題 座長: 医療法人原三信病院 看護部長 柳迫 昌美 先生

演題① 「がん患者における栄養補助飲料(アリモア)摂取  
の継続性と嗜好性に関する調査」

演者: 医療法人原三信病院 診療技術部 栄養科 科長 花野 絵美 先生

演題② 「重症心身障害児(者)における半固形状流動食と  
粘度可変型流動食の使用経験」

演者: 佐賀整肢学園こども発達医療センター 栄養管理部 栄養管理課  
栄養管理係 副係長 下平 翔太 先生

15:00～15:10 休憩

15:10～16:10 特別講演 座長: 福岡大学 医学部看護学科 講師 高木 良重 先生

「かかりつけ医だから関われる医療介護連携、  
看取りにつなぐ栄養管理」

演者: 医療法人社団 守一会 北美原クリニック 岡田 晋吾 先生

16:10～16:15 閉会挨拶

参加お申込みは  
こちらから

事前登録制

参加申込締切: 2026年 6月24日(水)

但し、定員150名になり次第締め切らせていただきますので、お早めのお申込みをお願い申し上げます。  
※定員に達しご参加頂けない場合のみ、ご連絡いたします。

## 《お申込み方法》

### ■WEBでのお申込み

URLまたは二次元コードより、必要事項をご入力の上お申込みください。

お申込みURL/QRコード

<https://forms.office.com/r/KKKLfbBZRM?origin=lprLink>

※参加者情報を入力の上、「送信」ボタンを押してください。

※同じご施設からの参加でも、お一人ずつお申込みください。



### ■FAXでのお申込み

FAX: 03-6683-3833

以下に必要事項を入力の上、ニュートリーまでFAXをお送りください。



病院・施設名			
ご所属部署		お役職	
ご職種	医師・薬剤師・看護師・管理栄養士/栄養士・その他( )		
フリガナ			
ご芳名			
電話番号		メール アドレス	

お問い合わせ先

ニュートリー株式会社 営業部 担当:宮原 TEL: 03-3206-0107(平日 9:00-17:30)  
携帯: 090-3257-5391

## 【会場地図】

TKPガーデンシティ博多新幹線口5階  
プレミアムホール

福岡県福岡市博多区博多駅中央街5-14 (福さ屋本社ビル)

## 【アクセス】

JR鹿児島本線 博多駅 筑紫口 徒歩 1分

福岡市地下鉄空港線 博多駅 筑紫口 徒歩 1分

※車でお越しの場合、専用駐車場はございません



個人情報については、下記及び共催団体のWebサイトに掲載している個人情報保護方針に基づいて取り扱います。  
【個人情報の取り扱いについて】本申込書及びお申込みフォームにご記入いただいた個人情報について、商品・サービスの改善・開発、商品・サービスに関するダイレクトメール・電話・訪問等によるご案内、アンケートの実施、その他これらに付随する業務を行うために必要な範囲内において利用させていただきます。本申込書をニュートリー(株)へ提出またはお申込みフォームよりご送信いただいた時点で、当社個人情報保護方針に同意していただいたものとみなします。当社個人情報保護方針詳細に関しましては公式企業サイトをご参照ください。  
<https://www.nutri.co.jp/info/privacy.html> ニュートリー株式会社

2026年6月27日(土)開催 第9回福岡PEG・半固形化栄養法研究会

2026年4月作成