



# 臨床研究参加者募集

## 水素ゼリー経口投与後の呼気中水素濃度推移の検討

参加条件

年齢が20～60歳の疾病に罹患していない健康な方  
 医薬品・健康食品を摂取していない方  
 食物アレルギーが無い方  
 他の臨床研究に現在または3ヶ月以内に参加していない方  
 妊娠している可能性がない方、授乳中でない方

応募締切

2026年5月22日(金)

※これ以降はお問い合わせください。  
 ※応募状況によっては早めに募集を終了する  
 場合もありますのでご了承ください。

条件をすべて満たす方  
 20人募集

説明会

A:6月8日(月)またはB:6月10日(水)

※いずれかの日にご参加ください。

集合時間…9:00

所要時間…約2時間

内容…説明会、身体測定、血圧測定、便サンプル提出

(今回は血液検査はありません)

詳しくは  
裏面へ

試験日

1回目試験日: A:6月16日(火), B:6月22日(月), C:6月23日(火)

2回目試験日: A:6月29日(月), B:6月30日(火), C:7月3日(金),

D:7月6日(月)

※各日程に1回ずつご参加ください。

集合時間…8:30

試験内容…1回目:食事を摂り、時間ごとに食前食後の呼気の採取

※お弁当を支給します

2回目:試験食(水素ゼリー)摂取、時間ごとに呼気の採取

所要時間…1回目:約8時間、2回目:約3時間

お問合せ

広島大学病院未来医療センター食品臨床研究部門

研究責任者:東川史子

〒734-8551 広島市南区霞1-2-3

ホームページ

メール

TEL/FAX 082-257-1909

E-mail: healthy-life@hiroshima-u.ac.jp

HP: https://healthy-life.hiroshima-u.ac.jp



## 水素ゼリー経口投与後の 呼気中水素濃度推移の検討

場所：広島大学（霞キャンパス）

検査：身体測定、血圧測定、便サンプル提出、呼気の採取

概要：

- この研究は、試験日に、**お弁当あるいは水素ゼリー**を摂取していただき、摂取する前と、摂取後の決められた時間の**呼気中の水素濃度を測定**するものです。
- 説明会にて研究内容の詳細をご説明します。実際に参加するかどうかは説明後にお決めいただけます。
- **説明会1回と、その後の試験2回のすべてにご参加**をお願いします。  
全部に参加できるかどうか、日程を再度ご確認の上でお申込みください。
- 説明会で研究参加に同意をしていただいた方は、説明会の後、検査を行います。
- 研究対象者の条件に適合するかどうかを確認し、参加者を決定します。条件に適合しても、予定人数を超えたためにお断りする場合がありますのでご了承ください。
- **交通費は自己負担**です。**参加者には負担軽減費をお支払い**します。本研究の負担軽減費は1回につき4,000円です。最後まで参加された場合の**合計額は12,000円**となります。
- 試験日の前日は、21時以降絶食していただきます。
- **1回目の試験日はお弁当を用意**します。その日の試験を終えるまで、支給されたお弁当以外のものを召し上がらないようお願いいたします。また、**お弁当は残さず全部召し上がってください。**
- 継続が困難と判断した場合はお断りさせていただく場合がありますのでご了承ください。
- 新規応募の方は、ボランティア登録をしていただいた上でのご応募となります。

### 募集要項

下の①～③のいずれかの方法でお申込みください。

- ◎ **新規の方**  
**ボランティア登録と参加申込の両方**が必要です。ボランティア登録
- ◎ 既にボランティアにご登録の方  
**参加申込のみ**お願いします。
- ① 右のQRコードからお申込み
- ② ホームページからお申込み
- ③ メール・郵送・FAXでお申込み  
(アドレス・番号は表面下)

※ホームページからWordファイルをダウンロードできます。

参加申込



### 応募方法