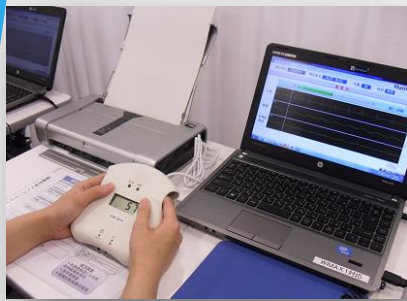


～ 健康測定会のご案内 ～

大阪市立大学健康科学イノベーションセンターでは、疲労研究の成果を活用した疲労度（自律神経機能）測定機器による測定体験の機会を提供しています。当センターは、生体計測データの収集と予防医学・疾病予防への有用的な活用について検証する目的で、NPO健康ラボステーション様との共同研究を実施しており、この度、各種測定機器を含む「健康測定会」を開催いたします。

**測定場所：大阪市立大学
健康科学イノベーションセンター
(グランフロント大阪 ナレッジキャピタルタワーC9階)**
参加費用：実費 ※裏面地図を参考にご来場下さい。



両手の指先をセンサーにあて、心電と脈波を計測・解析し、自律神経機能の状態(活動度とバランス)を評価します。

**疲労度測定システム
(測定時間:5分) ※測定無料**

下記各種測定 1回：500円



体脂肪率だけでなく、部位別筋肉量、内臓脂肪レベル等が測定できます。

**体成分分析測定
(測定時間:5分)**



素足でかかとを機械にのせて測定し、同年齢の方の平均値と比べて骨密度が何%か示します。

**超音波骨密度測定
(測定時間:5分)**



両腕の血圧を同時に測定し、左右の血圧の差を評価します。加えて血液の状態も評価することができます。

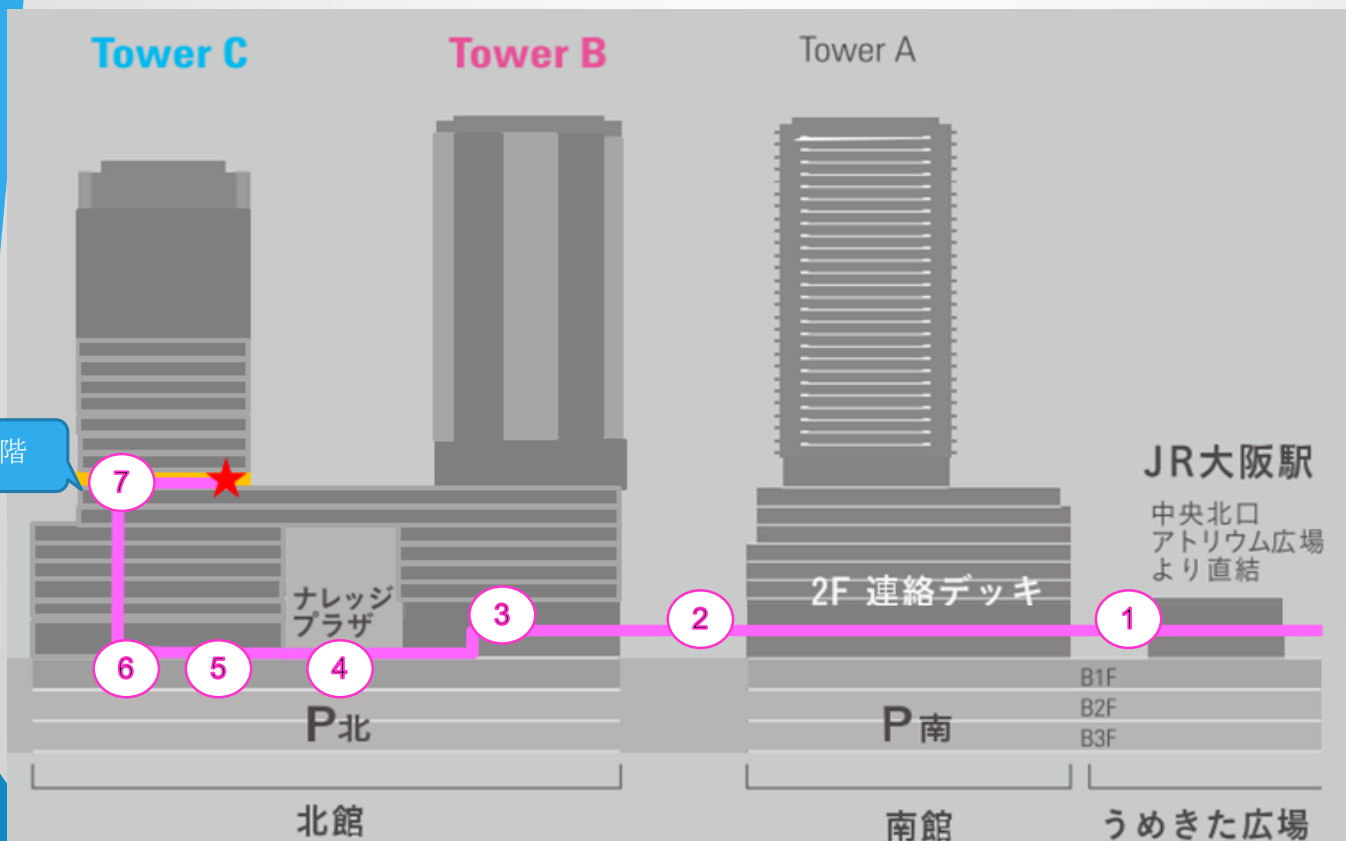
**両腕血圧血流測定
(測定時間:5分)**

測定日時 2014年1月22日(水) 10時～18時
2014年2月26日(水) 10時～18時
2014年3月26日(水) 10時～18時

大阪市立大学 健康科学イノベーションセンター アクセス方法

一番簡単なルート

- ① JR大阪駅側からグランフロント南館（タワーA）へ
- ② 2階を北館（タワーB）へ進んでください
- ③ タワーBエスカレーターで1階に下りて、タワーC方向に進んで下さい（エレベーターをご利用の方は「北2」エレベーターで1階まで下りて下さい）
- ④ ナレッジプラザをタワーC方向に進むと右前方に“タワーCオフィス入口”があります
- ⑤ “タワーCオフィス入口”を奥に進むとAとBのエレベーターがあります
- ⑥ B（低層階用）のエレベーターで9階に上がって下さい
- ⑦ フロアを半周すると到着です



～ お問い合わせ ～

大阪市立大学 健康科学イノベーションセンター
電話：06-6485-0288