

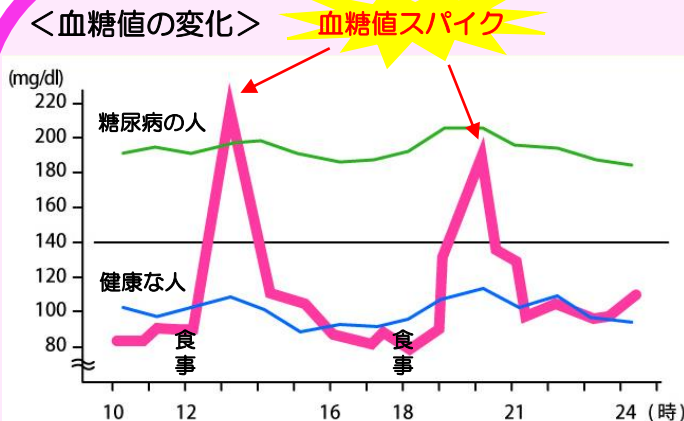
# 「血糖値スパイク」を予防しよう！

健康診断で血糖値に問題がない人でも、実は食後に血糖値が急上昇・急降下する「血糖値スパイク」を起こしている可能性があります。

「血糖値スパイク」を繰り返す生活は、血管を傷つけ、動脈硬化を進行させ、さまざまな病気を引き起こすことがわかってきました。

## 「血糖値スパイク」とは？

### <血糖値の変化>



出典：「糖尿病、認知症、がんを引き起こす血糖値スパイクから身を守れ」  
NHKスペシャル取材班

### 「血糖値スパイク」の脅威



## あなたは大丈夫？「血糖値スパイク」危険度チェック

### □ 清涼飲料水をよく飲む

体内に吸収されるスピードが速く、血糖値が急激に上昇！



### □ 朝食を抜いて、昼ガツツリ！

空腹時間が長くなり、血糖値を下げるインスリンの効きが悪くなる

### □ やめられない！炭水化物の「重ね食い」



ラーメン+炒飯+餃子



おうどん+おいなりさん



お好み焼き+ごはん

### □ ついつい早食い！

食べる早さにインスリンの働きが追いつかない！



### □ BMIが25以上

### □ 毎日の睡眠時間が5時間以下

## 「血糖値スパイク」を防ぐ心がけ

### 対策① 食べる順番を意識しよう！

#### 野菜・海藻類



#### タンパク質



#### ごはん・パン等



食物繊維は糖質の吸収を抑え、食後の血糖値の上昇を緩やかにします。

### 対策② 1日3食、きちんと食べよう！

欠食をして空腹時間が長くなると、インスリンの分泌能力が低下。特に朝食抜きは空腹時間がより長くなるため、血糖値スパイクの原因に！

### 対策③ 食後はちょこちょこ動こう！

食後の血糖値上昇のピークは60~90分後。食後にゴロゴロしていると、血糖値スパイクが起こりやすい！



### 対策④ 1日7~8時間の睡眠を！

睡眠不足が続くと、インスリン分泌をサポートするメラトニンが減少。また食欲を司るホルモン分泌のバランスの乱れから過食傾向に！