

# スイニー<sup>®</sup> WEB講演会

ご自宅や病院、診療所などから、インターネットを通じて参加いただける講演会です。

## メトホルミン中心の糖尿病治療戦略 ～古き良き薬を未来へ繋ぐ～

神戸大学大学院医学研究科  
内科学講座 糖尿病・内分泌・総合内科学分野  
糖尿病・内分泌内科学部門 教授

小川 渉 先生



### 日時

ライブ  
配信

2018年7月24日(火)

第1回 12:30～13:00

第2回 13:15～13:45

再配信

2018年7月27日(金)

第1回 12:30～13:00

第2回 18:00～18:30

### 抄録

メトホルミンは世界的にみて最も広く使用されている糖尿病治療薬であり、欧米では2型糖尿病治療の第一選択薬に位置づけられています。最近、SGLT2阻害剤が心血管病に対して有効性を示す臨床試験が複数報告されて注目を集めていますが、これらの試験ではメトホルミンが約75%という高率で併用されており、これらの臨床試験は第一選択薬であるメトホルミンにどの薬剤を併用すべきかを検討した試験といえます。メトホルミンは用量設定幅が広く高用量では強力な血糖低下作用が期待でき、体重増加抑制が期待できる例があること、50年以上に亘る使用経験が重ねられていることなどから、専門医が好んで用いる薬剤です。また最近、メトホルミンの血糖降下作用に関しては、腸内細菌叢を介した機構など、新しい発見が相次いでいます。本講演会では、このような最近のメトホルミンの臨床的及び基礎的トピックスについてお話しするとともに、メトホルミンの有効で安全な使い方のコツについても触れます。

- ライブ配信におきまして、講演最後にはご参加いただいた先生方よりインターネットを介して質問し、講師の先生にお答えいただくお時間がございます。(ご講演25分、質疑応答5分を予定)