# Pain Live Symposium

~最新の糖尿病性神経障害性疼痛治療を考える~

2025年 12月 19日 (金) 12:30 ~ 13:10

 $13:30 \sim 14:10$ 

講演

※同一内容のご講演です

座長

弘前大学大学院医学研究科 分子病態病理学講座



教授 水上 浩哉 先生

# 糖尿病性末梢神経障害性疼痛(DPNP) 治療のポイント

~Therapeutic inertiaを打破するために~

演者

鹿児島大学病院 総合臨床研修センター



## 特例准教授 出口尚寿 先生

DPNPに対する不十分な対応は、しばしば痛覚変調を招き、痛みの遷延、難治化につながる。 しかしながら、わが国のDPNP患者の治療満足度は高くない現状がある。

DPNP治療成功の鍵は、まずDPNPの病態を理解すること、治療薬(特に第一選択薬)の特性、用法用量、副作用を頭に置くこと、そして、治療目標を患者と共有し患者の声を聴きながら積極的に次の一手を打つこと、すなわち、目標達成に向けてTherapeutic inertiaを打破するマインドが大切である。

主催



第一三共株式会社

### 医療関係者向けサイト





ご登録いただくと、診療に役立つさまざまなコンテンツをご覧いただけます。

まずは

第一三共 Medical Community



「新規会員登録」「ログイン」はこちらから

新規会員登録とログインは、同じボタンから遷移します。

※登録情報の確認のため、会員登録には1~3日程度お時間を 頂く場合がございますので、予めご了承ください。

(土、日、祝日、当社休日除く)

スマートフォンサイト 会員登録のご案内はこちら▶



#### 第一三共 Medical Community ログイン方法

登録したメールアドレスとパスワードでログイン

または

m3.com会員の 医師の方のみm3.comのアカウントでログイン



▲ログインページ

#### Web講演会の視聴方法 =



登録したメールアドレス、パスワードで ログインし、右上にある【Web講演会】を クリックしてください。

▲ サイトナビゲーションエリア



▲ 追いかけ再生視聴するためのボタン

#### 【追いかけ再生視聴に関して】

追いかけ再生ページは、第一三共Medical Community内の講演会詳細 ページ内の「追いかけ再生で視聴する」ボタンからご視聴いただけます。

『追いかけ再生で視聴する』ボタンはライブ終了予定時刻まで表示されます。



## 第一三共株式会社