

富士薬品主催

痛風・高尿酸血症Webセミナー

明日から活用できる痛風・高尿酸血症の 診断と治療の考え方

～尿酸排出輸送体ABCG2の観点から～

日時

2024年**10月16日** (水) **18:30～19:30**

演者

松尾洋孝 先生

防衛医科大学校 分子生体制御学 教授

(兼)防衛医学研究センター バイオ情報管理室 室長

略歴

平成7年：防衛医大卒業 防衛医科大学校病院 自衛隊中央病院にて研修医

平成9年：自衛隊横須賀病院

平成11年：防衛医科大学校 生理学第一講座 専門研修医

平成13年：海上自衛隊潜水医学実験隊 衛生科長

平成14年：防衛医科大学校 生理学第一講座

平成18年：防衛医科大学校 分子生体制御学講座

令和4年：防衛医科大学校 分子生体制御学 教授

現在：防衛医科大学校 分子生体制御学 教授 (兼) 防衛医学研究センター バイオ情報管理室 室長

抄録

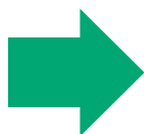
高尿酸血症治療薬についてはここ10年、薬効および副作用、薬物相互作用を改善する目的で新薬が開発され、有効性、安全性ともに改善されてきたが、臨床上注意すべき新たな知見も報告されている。本セミナーでは、高尿酸血症治療薬の中で汎用されている尿酸生成抑制薬：キサンチン酸化還元酵素 (XOR) 阻害薬と尿酸輸送体ABCG2間に存在する相互作用を含めてABCG2の観点から診断や治療、ゲノム検診について概説し、明日からの痛風・高尿酸血症の診断と治療の一助としていただきたい。

インターネット回線(ZOOM ウェビナー) を用いたご視聴のご案内

下記①または②の方法でアクセスできます。

【方法①】スマートフォンの場合

●下記 QR コードを読み取り頂く



10月16日(水) 18:00~18:30 富士薬品主催 痛風・高尿酸血症Webセミナー

日時 2024年10月16日 06:30 PM、大阪、札幌、東京

ウェビナー登録

名* 姓*

メールアドレス*

施設名*

都道府県*

登録時提供する情報は、アカウントオーナーおよびホストと共有されます。アカウントオーナーとホストは、その情報を規約とプライバシーポリシーに従って使用・共有できます。

登録

下記を入力し講演にご参加ください。

- ・ご芳名
- ・メールアドレス
- ・ご施設名
- ・都道府県(プルダウンよりご選択)

【方法②】PCの場合

●下記 URL よりアクセスいただき、上記の必要事項を入力し、ご参加ください

<https://x.gd/2w7Ff>

ウェビナー ID : 881 8608 6339