

# 第4回東京都透析医会講演会

～透析患者さんと一緒に乗りきるための「一歩」～

謹啓

時下、先生方におかれましては、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さてこの度、「第4回 東京都透析医会講演会」を開催させて頂くことになりました。本講演会はハイブリッド（会場と個人視聴）で行う予定です。ご都合により、**会場あるいはWEBにて参加が可能**ですので奮ってご参加ください。

日時：2021年1月16日（土）15:50～18:20

謹白

場所：御茶ノ水ソラシティ カンファレンスセンター 2F「sola city Hall」

東京都千代田区神田駿河台4-6 TEL:03-6206-4855

**情報提供** 15:50～16:00 HIF-PH阻害薬『エベレンゾ錠』 アステラス製薬株式会社

**会長挨拶** 16:00～16:05 東京都透析医会 会長 **安藤 亮一** 先生

**総会報告** 16:05～16:15 『事業報告・会計報告・事業計画・監査報告』  
東京都透析医会 事務局・幹事 **大坪 茂** 先生

**基調講演1.** 16:15～16:45

座長：東京都透析医会幹事 **前田 国見** 先生

「東京都透析医会災害時透析医療対策（東京都のCOVID-19透析患者の現状も含めて）」

演者：東京都透析医会災害対策委員会 委員長 **花房 規男** 先生

**基調講演2.** 16:45～17:15

座長：東京都透析医会顧問 **篠田 俊雄** 先生

「東京都HIVネットワークプロジェクト」

演者：国立国際医療研究センター 腎臓内科 診療科長 **日ノ下 文彦** 先生

**休憩** 17:15～17:25

**特別講演** 17:25～18:15

座長：東京都透析医会顧問 **相川 厚** 先生

「腎性貧血治療の最前線」

演者：国立大学法人東京大学大学院医学系研究科 腎臓・内分泌内科/血液浄化療法部

教授 **南学 正臣** 先生

**閉会挨拶** 18:15～18:20 東京都透析医会 副会長 **菅野 義彦** 先生

※本講演会は日本腎臓病看護学会の認定を受けております（DLN認定ポイント：3ポイント）

詳細は東京都透析医会事務局 [info@tohto-sangenjaya-clinic.com](mailto:info@tohto-sangenjaya-clinic.com) にお問い合わせください。

共催：東京都透析医会 アステラス製薬株式会社

お問い合わせ先：東京都透析医会事務局 東都三軒茶屋クリニック 大坪 茂 TEL:03-6805-3750

当講演会は、会場での聴講かWEBでの個人視聴をご選択いただけます。

① **会場にて参加を希望される方**は、下記宛にお申し込み欄に必要事項をご記入の上、ファクシミリでご送信いただきますようお願いいたします。

\* 会場設営の都合上、**12月18日(金)**までにご連絡ください。

お申し込みFAX番号：03-5491-1676 (アステラス製薬 世田谷営業所FAX)			
<お申し込み必要事項記入欄>			
ご施設名		ご連絡先	TEL:
ご参加Dr.名			
コメディカル参加人数	(            )名		

② **WEBにて個人で視聴を希望される方**は、下記宛にお申し込み欄に必要事項をご記入の上、ファクシミリでご送信いただきますようお願いいたします。

\* **12月18日(金)**までにご連絡ください。

後日、ご視聴用のURL・接続方法を送信させていただきます。

お申し込みFAX番号：03-5491-1676 (アステラス製薬 世田谷営業所FAX)			
<お申し込み必要事項記入欄>			
ご施設名		ご連絡先	TEL:
ご参加者名	メールアドレス <b>※個人視聴用URL送付先</b>		

※ご施設から個人視聴を含む参加者が5名以上の場合は当フォームをコピーし、記載の上返信ください

お申し込み書にご記入いただいた個人情報は本講座の運営のみの利用に限らせていただきます

## <会場アクセス>



**JR 中央・総武線**  
 「御茶ノ水」駅 聖橋口から徒歩1分  
**東京メトロ 千代田線**  
 「新御茶ノ水」駅 B2出口[直結]  
**東京メトロ 丸ノ内線**  
 「御茶ノ水」駅 出口1から徒歩4分  
**都営地下鉄 新宿線**  
 「小川町」駅 B3出口から徒歩6分  
※「B3」は千代田線・丸ノ内線と一体化した出口標示です。  
**ソラシティ  
カンファレンスセンター**  
 〒101-0062  
 東京都千代田区神田駿河台4-6  
 TEL: 03-6206-4855  
 FAX: 03-6206-4854