

特別ワークショップ 注目の先端医療

～点滴療法研究会ボードメンバーから学ぶ～

プログラム詳細

L1 再生医療・アンチエイジング医療における Cell-free 点滴療法（セルフリーセラピー）の可能性 - 臨床現場からのアプローチ -

10:05 ~ 10:45

講師：日比野 佐和子（Y's サイエンスクリニック広尾 統括院長）

Cell Free Therapy（セルフリーセラピー）と呼ばれる分野が、最近注目されています。今回、プラセンタ治療、幹細胞培養上清療法などに関連するエクソソームの再生医療・アンチエイジング医療における今後の可能性について講演します。

L2 新型コロナウイルス感染に対する点滴・栄養療法～世界の動向

11:00 ~ 11:40

講師：柳澤 厚生（点滴療法研究会マスターズクラブ 会長）

新型コロナ対策の基本は「感染しない」「重症化させない」ことです。そのような視点から点滴やサプリメントの有用性について多くのエビデンスが出ています。講演では、最新知見を紹介し、クリニックができる新型コロナ対策を提案します。

ランチョンセミナー（予定）

L3 歯周病の抗菌療法によるフローラへの影響と対策

12:45 ~ 13:25

講師：森永 宏喜（森永歯科医院 院長）

歯周病の抗菌療法には局所・全身、薬剤・サプリメントなど多くのバリエーションがあります。当院の抗菌療法の口腔内および腸内フローラへの様々な影響を PCR と次世代シーケンサーの結果から考察し、会員諸兄と意見交換をしたいと思います。

L4 当院で行っているがん治療

13:40 ~ 14:20

講師：田中 善（医療法人仁善会 田中クリニック 理事長・院長）

当院では、高濃度ビタミンC点滴療法を基本治療として、免疫細胞療法、自家がんワクチン療法などの免疫療法を中心に治療を行っています。さらに、最近注目されている光がん免疫療法を導入したので紹介します。

L5 IVC の抗癌メカニズム

14:20 ~ 15:00

講師：水上 治（健康増進クリニック 院長）

IVC の抗癌メカニズムが近年飛躍的に明らかにされてきました。細胞内 ROS の増加のみならず、epigenome の変化、HIF(hypoxia-inducible factor) の変化など多数のルートで癌細胞を破壊していると推察されています。

質疑応答 15:00 ~ 15:20 情報交換会 15:30 ~ 16:30

※状況により、多少の時間変更がございます。ご了承ください。