

## 【新設】ジャーナルクラブ開催

論文に触れたい！今更聞けない有名論文を理解したい！

誰でも質問しやすい・質問できるセミナーです！

学術委員会では、会員をはじめとした血液浄化に関わる透析スタッフの学術レベル向上のために、ジャーナルクラブを開催いたします。有名な論文や学術委員会の推薦論文を読んで、血液浄化技術について理解を深めることを目的とした勉強会となります。どなたでもご参加可能ですので、是非ご参加ください。

募集対象例（どなたでもご参加ください）

- 初心者 : 論文の読み方が知りたい、研究に興味がある
- 中級者 : 研究の方法を知りたい、学会で質問してみたい
- 管理職 : 自施設の学術レベルを上げたい etc…



参加用 QR コード

### 開催概要

開催形式 : zoom ミーティング 19:00-20:00 1クール半年 (5回)

1回1時間 (30分:解説、30分:意見交換を目安に進行いたします)

参加費 : 1クール 会員 : 3000円 (継続の場合、次回2000円)

1クール 非会員 : 5000円 (継続の場合、次回4000円)

参加方法 : google フォームよりご応募ください (随時応募中)

<https://onl.sc/p6WlrJS>

※1クール半年 (5回) 各クールの開催期間中は、録画動画を繰り返し視聴可能です。

※複数クールのお申し込みをご希望の場合は、各クールそれぞれで申し込みが必要となります。

### ジャーナルクラブ (JC) の内容と注意点

参加について

- ※ まずは、講師から論文の概要について説明があります。その後、質疑応答やディスカッションを行います。
- ※ ディスカッションの内容については、研究の方法論、結果の意味、研究成果の臨床応用、追加研究の可能性などを、理解を深めるための議論をしたいと考えています。

開催内容・日程について

- ※ 開催日は、各月の第4月曜日を予定しています。(12月は第3月曜日)
- ※ スケジュールは、1年間に2クール開催します。1クール5回ずつです。受講申し込みは、1クール単位となります。継続されてる方は、次クールの参加費は割引となります。
- ※ 各クールの開催期間中は、録画動画の繰り返し視聴が可能です。

## 申し込みについて

- ※ 電話・FAX での申し込みはできません。
- ※ 同一人物での同一クールへの重複の申し込みはできません。
- ※ 主催者から申込内容について確認させて頂く場合がございます。
- ※ Google フォームよりお申し込みください。

研究初心者へ研究のきっかけや、論文を読むきっかけとして、そして、各自の学術レベルの向上を目的とした勉強会です。皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

## 2022 年度第 1 クールの開催スケジュールと対象論文

テーマ	透析治療における合併症と予後		
日程・講師	テーマ(紹介論文)	筆頭著者	掲載雑誌
第 1 回 2022/10/24 浦辺俊一郎	透析患者の脳虚血障害：高血圧と透析中の低血圧のどちらが危険 Ischemic brain injury in hemodialysis patients: which is more dangerous, hypertension or intradialytic hypotension?	McIntyre CW	Kidney Int
第 2 回 2022/11/28 菊川結叶	維持透析患者の残存腎機能に対する透析治療の違いによる保護効果 The protective effect of different dialysis types on residual renal function in patients with maintenance hemodialysis.	Lu W	Medicine (Baltimore)
第 3 回 2022/12/19 大釜健広	透析患者における血清および透析液のカリウム濃度と生存率 Serum and Dialysate Potassium Concentrations and Survival in Hemodialysis.	PatientsCsaba P	CJASN
第 4 回 2023/1/23 道脇宏行	High-flux 透析と比較した onlineHDF における死亡率と心血管イベント Mortality and cardiovascular events in online haemodiafiltration (OL-HDF) compared with high-flux dialysis: results from the Turkish OL-HDF Study	Ercan Ok	Nephrol Dial Transplant
第 5 回 2023/2/27 齋藤 慎	透析患者における ABI、血管石灰化、死亡率に関する研究 Ankle-brachial index, vascular calcifications and mortality in dialysis patients.	Adragao T	Nephrol Dial Transplant