

電子投稿規程 [学術集会発表]

【応募期間】 開始：2023年7月1日(土) 12:00 / 締切：2023年8月31日(木) 21:00

【応募方法】 演題応募は、インターネットを利用したオンライン登録で行います。オンライン登録された全ての情報の著作権は、中国腎不全研究会に帰属します。また本情報は、学術集会開催に伴うホームページや大会関係資料・印刷物に使用させていただきます。

【発表形式】 希望する発表形式を下記より選択して下さい。発表形式は変更させていただくことがあります。
一般演題（ポスター発表） / 一般演題（口演） / 大会長指定演題（シンポジウム等）

【職 種】 下記より選択して下さい。
医師 / 看護師 / 臨床工学技士 / 栄養士 / 薬剤師 / 医療ソーシャルワーカー /
理学療法士 / 作業療法士 / 臨床検査技師 / 診療放射線技師 / その他（詳細記入）

【演題分類】 2ページ目の分類一覧をご参照いただき、該当するものを選択して下さい。
演題分類2（従分類）が設定されている項目は、そちらも選択して下さい。

【字数制限】 <演題名> 全角54字以内 / <抄録> 全角600字以内
抄録は、Wordで原稿を作成し投稿（アップロード）して下さい。Word以外での応募は出来ません。
抄録以外の情報（演題名、発表者名、共同演者名、所属施設など）を原稿内に記載されても予稿集（プログラム抄録集）には反映されません。必ずシステムの入力欄（所属機関や発表者に関する情報など）に記入して下さい。

【演題採否】 演題の採否と発表形式はメールにてご連絡致します。（演題募集期間終了後約1ヶ月後の予定）

【注意事項】

①メールアドレスの登録

事務局からのご連絡はすべてメールで行われます。添付ファイルが送信されることもありますので、ご注意ください。常時、**発表者に連絡が取れるメールアドレスをご登録下さい。**

事務局から送られた要回答のメールに返信いただけない場合は、メールの内容に同意していただいたものと理解させていただきます。

②アカウント登録

- ・演題応募は、演題登録システムを使用します。初めに発表者のアカウント登録を行って下さい。その際に、任意のログインIDとパスワードを決めて頂きます。
- ・登録されたメールアドレスに完了メールが配信されますが、メールアドレスは仮登録状態です。完了メールに記載の方法でメールアドレスを本登録して下さい。完了メールが届かない場合は、トップ画面に戻り[メールアドレス変更]で正しいメールアドレスを登録して下さい。
- ・ログインIDとパスワードは登録情報を変更する際に必要となります。パスワードを紛失した場合は、ログインIDで再発行できます。再発行されたパスワードでアカウントにログインして、再度パスワードを変更して下さい。

③演題情報の登録・変更

演題登録が完了すると「登録受付のお知らせメール」が送信されます。未受信の場合は、作業が完了しておりません。

演題募集締切後は、発表者の情報（アカウント情報）のみ変更が可能です。抄録本文や共同演者等に関する内容の変更は出来ません。

④その他

- ・発表演題は、既に他の学会や研究会で発表されたものと同一のものはご遠慮下さい。
- ・個人情報の観点から、抄録に患者個人が特定できる内容（イニシャル、生年月日、ID番号など）は記載しないで下さい。
- ・ご登録いただいた個人情報（メールアドレス、住所、氏名等）は、演題受付確認の目的以外での使用は致しません。また、ご登録頂いた個人情報は、必要なセキュリティを講じ厳重に管理致します。

【研究会誌の原稿提出について】

中国腎不全研究会誌に掲載する論文の原稿の提出をお願いします。投稿は、大会翌日から受付を開始します。原稿の投稿規程などの詳細は、演題応募の際に登録いただきましたメールアドレスにご案内させていただきます。原稿の字数制限は、図表・写真などが無い場合、本文は3800字以内（参考文献含む）となります。

【お問合せ】

（一社）中国腎不全研究会事務局 E-mail : jimukyoku@chujinken.jp

演題分類一覧

演題分類 1	演題分類 2 (従分類)
大会長指定演題 (シンポジウム等)	
急性腎不全・腎炎・ネフローゼ・その他	
保存期腎不全	
血液透析	合併症
	フットケア
	看護・教育・指導
	介護・サービス
	手術・手技 (ブラッドアクセス・カテーテル関連、その他)
	医療機器関連
	その他
腹膜透析	合併症
	看護・教育・指導
	介護・サービス
	手術・手技 (腹膜アクセス・カテーテル関連、その他)
	医療機器関連
	その他
移植	
アフェレシス、CHF他	
業務改善・環境整備	
チーム医療・地域連携・パス	
危機管理	
栄養管理	
服薬指導・薬剤関連 (TDM他)	
リハビリテーション	
その他	