

第 5 回日本 EP アブレーション技術研究会 一般演題募集

EPS、アブレーションに関する内容の一般演題を募集します。下記要領に沿って登録をお願いします。技術的工夫、業務の工夫、興味深い症例などコメディカルの視点からの EPS、アブレーションに関する演題をお待ちしております。

今回より、優秀演題賞を設けますので、奮ってご応募ください。

応募要領

1. 応募資格

EPS、アブレーションに関連する業務に携わっている医療従事者。

2. 応募期間

平成 28 年 7 月 11 日(月曜日)～平成 28 年 8 月 27 日(土曜日) 24 時

3. 応募方法

Web サイト受付フォームリンクより応募をお願いします。

4. 抄録のフォーム制限

- ① 検討演題の場合、【背景】、【目的】、【方法】、【結果】、【考察】、【結論】等の見出しをつけ本文を書いてください。
- ② 事例報告の場合、【背景】、【症例】、【方法】、【結果】、【考察】、【結論】等の見出しをつけ本文を書いてください。
- ③ 文字数の制限

演題名:全角 60 文字 ・ 抄録本文:全角 1,000 文字まで

総文字数:(著者名・所属・演題名・抄録本文の合計)全角 1,400 文字

※全角文字は1文字として半角文字は1/2文字として数えます。アルファベットの直接入力 は半角英数 ですので 1/2 文字となります。

5. 特殊文字について

以下の記号を用いるときは、この欄でコピーして抄録本文内の必要個所にペーストして下さい。

【目的】【方法】【結果】【考察】【】 <(全角) >(全角) →←↑↓%‰Å+ - × ÷ = ≠ ≡ ≅ ≤ ≥ ∞ ∞ ∞ ⊆ ⊃ ⊂ ⊃ ∪ ∩ ∧ ∨ α β γ δ ε ζ η θ ι κ λ μ ν ξ ο π ρ σ τ υ φ χ ψ ω ~ ° C A B Γ Δ E Z H Θ I K Λ Μ Ν Ξ Ο Π Ρ Σ Τ Υ Φ Χ Ψ Ω

6. 演題採択について

演題の採否につきましては世話人会にご一任下さい。なお、世話人会での査読の結果、抄録の修正をお願いする場合があります。

採否の結果は応募締切り後、平成 28 年 9 月上旬を目途に採択通知をメールにてご連絡させていただくと同時に、抄録はホームページ上の研究会プログラムで公開させていただきます。

7. その他

発表形式は口述発表です。

抄録は誤字、脱字がないようにチェックし、共著者に最終確認していただき提出してください。症例報告で、個人名が特定可能なものや、倫理上問題があるもの、他の学会で発表された内容(二重投稿)については、不採用となります。

※ 臨床研究の利益相反 (Conflict of Interest, COI と略す) について

筆頭発表者は、当該演題発表に関して、「臨床研究に関連する 企業、法人組織や営利を目的とした団体」との経済的な関係について過去1年間におけるCOI状態の有無を、抄録登録時に自己申告をしてください。申請は、ホームページの利益相反申請から excel ファイルをダウンロードし、記入後、「info@ep-engineer.net」に excel ファイルを添付してお送り下さい。

また、筆頭発表者は該当する COI 状態について、発表スライドの最初(または演題・発表者などを紹介するスライドの次)に開示が必要となります。

例) 下記にてCOI開示

申告すべきCOI状態がない時、

<p style="text-align: center;">日本EPアブレーション技術研究会 COI 開示</p> <p style="text-align: center;">筆頭発表者名: ○○ ○○</p> <p>演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある 企業等はありません。</p>
--

申告すべきCOI状態がある時、

<p style="text-align: center;">日本EPアブレーション技術研究会 COI 開示</p> <p style="text-align: center;">筆頭発表者名: ○○ ○○</p> <p>演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業等として、</p> <table><tr><td>① 顧問:</td><td>なし</td></tr><tr><td>② 株保有・利益:</td><td>なし</td></tr><tr><td>③ 特許使用料:</td><td>なし</td></tr><tr><td>④ 講演料:</td><td>なし</td></tr><tr><td>⑤ 原稿料:</td><td>なし</td></tr><tr><td>⑥ 受託研究・共同研究費:</td><td>○○製薬</td></tr><tr><td>⑦ 奨学寄付金:</td><td>○○製薬</td></tr><tr><td>⑧ 寄附講座所属:</td><td>あり(○○製薬)</td></tr><tr><td>⑨ 贈答品などの報酬:</td><td>なし</td></tr></table>	① 顧問:	なし	② 株保有・利益:	なし	③ 特許使用料:	なし	④ 講演料:	なし	⑤ 原稿料:	なし	⑥ 受託研究・共同研究費:	○○製薬	⑦ 奨学寄付金:	○○製薬	⑧ 寄附講座所属:	あり(○○製薬)	⑨ 贈答品などの報酬:	なし
① 顧問:	なし																	
② 株保有・利益:	なし																	
③ 特許使用料:	なし																	
④ 講演料:	なし																	
⑤ 原稿料:	なし																	
⑥ 受託研究・共同研究費:	○○製薬																	
⑦ 奨学寄付金:	○○製薬																	
⑧ 寄附講座所属:	あり(○○製薬)																	
⑨ 贈答品などの報酬:	なし																	

7. 優秀演題について

今研究会で発表いただいた一般演題から優秀演題を選出し、授与させていただきます。事前の抄録と学会当日の発表内容、質疑応答を含め、総合的に判断し優秀演題を決定致します。

その他、不明な点は事務局までご連絡ください。

日本 EP・アブレーション技術研究会

代表世話人： 丹生 治司(小倉記念病院 検査技師部)

第5回当番世話人： 高橋 勝行(倉敷中央病院 臨床検査技術部)

高橋 秀暢(広島大学病院 診療支援部 臨床工学部門)

事務局長： 前川 正樹(大浜第一病院 診療技術部臨床工学科)

<住所> 沖縄県那覇市天久 1000 番地

<Tel> 098-866-5171

HP:<http://ep-engineer.net>

Mail:info@ep-engineer.net