

## 第 76 回学術大会演題募集期間延長のお知らせ

第 76 回学術大会の演題登録は、11 月 30 日（日）を締め切りとしておりましたが、  
**12 月 14 日（日）** まで延長させていただくこととなりましたので、ご案内申し上げま  
す。みなさま、奮ってご応募ください。

### 【応募資格】

- ・発表者は千葉県診療放射線技師会の会員で、2025 年度会費完納者に限ります。
- ・共同研究者は千葉県または日本診療放射線技師会の会員で、2025 年度会費完納者に限  
ります。但し、診療放射線技師以外が共同研究者である場合はこの限りではありません。

### 【演題要項】

- ・発表形式は口述発表のみとし、抄録・スライドは原則として日本語で作成してください。  
(発表 7 分、討論 3 分)
- ・発表者は会場参加にて発表を行う形となります。
- ・テーマは本会の趣旨に沿うものであれば、原則的に自由とします。
- ・応募演題の内容が優れた場合であっても、他の関連学会や研究会ならびに地域学術大会  
などで発表されたもの、または明らかに内容が酷似していると判断されたものについて  
は、不採用の決定をする場合があります。
- ・応募演題については、基礎研究、応用研究のいずれにおいても研究倫理に十分な配慮が  
なされたものであり、発表内容に関しては発表者が最終責任を負うこととします。

### 【演題タイトルの注意事項】

- ・会社名や商品名、商標名を使用することはできません。
- ・一般的でない略語は避けるようにしてください。用いる場合でも正式名称もしくは日本  
語名を併記してください。

※不適切な用語であると大会実行委員会が判断した場合は、予告なしに改変する場合が  
ありますのでご了承ください。

### 【登録方法】

※ 演題登録時に抄録も提出していただきます。ホームページ (<https://cart.or.jp>)

「第 76 回学術大会勉強会 演題募集について」より演題登録の書式をダウンロードの上、  
ご記入ください。

- ・ご記入いただいた抄録一式は、千葉県診療放射線技師会事務局 (cart@cart.or.jp) およ  
び学術担当の高石 (cart.gakujutsu3249@gmail.com) までメールに添付してお申し込み  
ください。
- ・登録には演題名、発表者名、発表者所属機関、発表者会員番号 (JART および CART 会  
員番号)、共同研究者氏名、共同研究者所属機関、共同研究者会員番号 (JART および CART  
会員番号) が必要です。入会手続き中の方は登録の際、会員番号を「99999」としてくだ

さい。

- ・演題登録時に登録できる共同研究者は 5 名までとします。なお、発表時はこの限りではありません。
- ・演題募集期間内であれば、演題名や抄録の修正が可能です。その都度、千葉県診療放射線技師会事務局(cart@cart.or.jp)および学術担当の高石(cart.gakujutsu3249@gmail.com)にメールにて送付してください。
- ・演題受領通知は、E-mail にて登録時、修正時にその都度 1 週間以内に連絡します。1 週間以内に受領メールが届かない場合は、事務局までお問い合わせください。

#### 【募集期間】

2025 年 10 月 1 日（水）～2025 年 12 月 14 日（日）終日

#### 【研究の倫理面に関する注意事項について】

- ・応募演題の研究内容により、厚生労働省などによる倫理指針および所属施設が定めた倫理規程を順守することが必要です。また人間を対象とした研究ではあらかじめ所属施設などにおいて倫理審査委員会などによる審査・承認を得ている必要があります。
- ・倫理承認が必要である演題が応募時に倫理承認を得ていない（申請中を含む）場合は、不採択となります。

#### 【利益相反の開示について】

- ・産学連携による臨床研究の適正な推進を図り、科学性・倫理性を担保に遂行された臨床研究成果の発表における中立性と透明性を確保するため、全ての発表者に「利益相反（Conflict Of Interest ; COI）」の開示を求める。
- ・臨床研究に関する発表を行う場合、筆頭発表者は配偶者、一親等の親族、生計を共にする者も含めて、今回の研究発表に際して、臨床研究に関連する企業や営利を目的とした団体と経済的な関係について過去 1 年間における利益相反状態の有無を、抄録登録時に自己申告しなくてはいけません。
- ・演題応募時は利益相反の有無に関して必ず回答してください。
- ・利益相反の有無に関しては、日本診療放射線技師学術大会における利益相反（COI）に関する指針をご確認ください。（<https://web.apollon.nta.co.jp/37jcrt/files/coi.pdf>）
- ・演題発表時のスライド 2 枚目（演題・発表者などを紹介するスライドの次）に、COI 状態を開示してください。
- ・COI 開示スライドに関しては、下記を参考にして作成してください。  
利益相反がある場合… [https://jcrt39.secand.net/img/coi\\_y.ppt](https://jcrt39.secand.net/img/coi_y.ppt)  
利益相反がない場合… [https://jcrt39.secand.net/img/coi\\_n.ppt](https://jcrt39.secand.net/img/coi_n.ppt)