

# 大学院単位認定

この公開講座・セミナー・シンポジウム等は大学院医学研究科の単位認定対象となっております。単位認定の条件や対象科目等は下記をご確認ください。

## 単位認定条件

大学院生の方は、受講後、「出席票」を教務課(大学院担当)までご提出ください。  
出席票は、履修管理システムからダウンロードすることができます。

### 【履修管理システム】

博士課程：<http://lms.juntendo.ac.jp/>

修士課程：<http://mst.juntendo.ac.jp/>

## 認定科目

### 【博士課程】

**Current Topics** ※必修「大学院特別講義」に振り替えることはできません。

### 【修士課程(医科学コース)】

選択科目「**大学院セミナー**」



国立大学法人  
東京医科歯科大学

次世代がん医療を担う  
多職種人材養成プラン

# CAR-T療法の 現状とこれから

Chimeric Antigen Receptor-T cell therapy Symposium

2024 **3/2 SAT.**  
15:30~17:30

## ■ハイブリッド形式開催

司 会：森 毅彦（東京医科歯科大学 腫瘍・血液内科 教授）  
開会の辞：森 毅彦（東京医科歯科大学 腫瘍・血液内科 教授）

**講演1 B細胞リンパ腫治療におけるCAR-Tリンパ腫の位置付け**  
座長：森 毅彦（東京医科歯科大学 血液内科学 教授）  
講師：加藤 光次（九州大学大学院 医学研究院 病態修復内科学 准教授）

**講演2 CAR-T療法で注意するPOINT  
～施設連携から有害事象の対応まで～**  
座長：森 毅彦（東京医科歯科大学 血液内科学 教授）  
講師：後藤 秀樹（北海道大学病院 検査・輸血部 講師）

10分休憩

**講演3 CAR-T細胞療法の将来展望**  
座長：安藤 美樹（順天堂大学 血液内科学主任教授）  
講師：保仙 直毅（大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学 教授）

## パネルディスカッション

進行役：中世古 知昭（国際医療福祉大学 血液内科学教授）  
安藤 美樹（順天堂大学 血液内科学主任教授）  
パネリスト：加藤 光次、後藤 秀樹、保仙 直毅

閉会の辞：中世古 知昭（国際医療福祉大学 血液内科学教授）



申し込みはこちらから

<https://forms.office.com/r/USV9dj2XzU?origin=lprLink>

2024年  
申込締切 **2月26日(月) 17:00まで**



参加方法

## 連携大学



東京医科歯科大学

慶應義塾大学

国際医療福祉大学

順天堂大学

東海大学

東京歯科大学

東京薬科大学