

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**」

多発性骨髄腫に対する 新規治療薬を 用いた治療戦略

2024 **12/21** (土)

10:00-12:00

会場 東京科学大学
M&Dタワー共用講義室1

対象 医師、看護師、薬剤師などの
医療従事者

開催形式 現地・Webハイブリッド開催

申し込み方法は
[こちらから](https://forms.office.com/r/mN882eMm2N)
<https://forms.office.com/r/mN882eMm2N>

申込締切
2024年
12月19日 (木) 17:00まで



1 講演 司会 東京科学大学 血液内科 森 毅彦

講演1 テーマ 多発性骨髄腫治療の変遷
演者 東北大学 血液内科 大西 康

講演2 テーマ 多発性骨髄腫に対するCAR-T療法
-現状と将来への期待-
演者 岡山大学 輸血・細胞療法部 藤井 伸治

講演3 テーマ 多発性骨髄腫に対する二重特異性抗体
演者 日本赤十字社医療センター 血液内科 菊池 拓

休憩

2 パネルディスカッション

司会 順天堂大学 血液学講座 安藤 美樹
東海大学 血液腫瘍内科 鬼塚 真仁

演者 東北大学 血液内科 大西 康
岡山大学 輸血・細胞療法部 藤井 伸治
日本赤十字社医療センター 血液内科 菊池 拓
慶應義塾大学 血液内科 加藤 淳

連携大学

次世代がん医療を担う多職種人材養成プラン 東京科学大学/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

東北広域次世代がんプロ養成プラン 東北大学/弘前大学/秋田大学/山形大学/福島県立医科大学/新潟大学

地域をつなぐ未来世代のがん専門医療人養成 岡山大学/愛媛大学/香川大学/高知大学/高知県立大学/島根大学/徳島大学/鳥取大学/広島大学/松山大学/山口大学