

高校生向け

医療体験プログラム

未来の医療を創る君へ
オンラインセミナー

10.7 1

Sat 13:30-16:15

東北大学

画像で病気を診て、針と管で治療する
～放射線診断医の世界～

私たちは、CT、MRI、X線、超音波などの画像から病気を診断し、体の奥深くにある出血や腫瘍などを、直径1ミリ程度の針や管（カテーテル）を使って治療します。指先の繊細な技術で治療をする「放射線診断医の世界」を紹介します。

10.28 4

Sat 13:30-17:00

大阪大学

移植医療を通じて
命を考える

大阪大学医学部附属病院は、末期臓器不全の患者を対象にした移植医療に積極的に取り組んでいます。セミナーでは、移植医療に携わる医師が、当院の取り組みを紹介します。過去のプログラムに参加したOG医学生も登壇し、命について考えたいと思います。

10.14 2

Sat 13:30-17:00

東京慈恵会医科大学

世界を舞台に

～未来の医療イノベーション～

海外との共同研究や留学など、世界を舞台に活躍する本学の脳神経外科を紹介します。治療困難な脳や脊髄・神経の病気を治すためには、からだにやさしい治療技術や機器の開発が重要です。画期的な医療を生み出すには何が必要か、皆で考えてみましょう。

11.3 5

Fri 13:00-16:30

東京医科歯科大学

悩み、迷いは
医療者が成長するカギ!

高レベルの臨床・研究成果を上げる東京医科歯科大学病院で活躍する医師たちは、なぜこの仕事を選んだのか。高校・大学時代をどう過ごしたのか。これまでの経験をどう生かしているのか。救急医療、ロボット手術、世界最先端の歯科医療についても紹介します。

10.22 3

Sun 13:00-16:30

順天堂大学

高校生に伝えたい

上皇さまの心臓手術執刀医である天野篤・特任教授を始めとする医師が、それぞれの立場から高校生に知ってもらいたいことを伝え、質問に答えます。医師という仕事とは何か、将来の進路を考えるヒントにしてください。当日を楽しみにしています。

11.12 6

Sun 13:00-16:30

藤田医科大学

未来を切り拓く次世代医療
～先端医療とロボット医療～

現代の医療には治療だけでなく、病気の予防、健康寿命の延伸など多様化、質の向上が求められています。藤田医科大学は社会のニーズに応えるために、未来を切り拓く次世代医療に挑戦しています。セミナーでは、先端医療とロボット医療について紹介します。

対象 医療に関心のある高校生
※応募多数は抽選、学校単位での参加を優先

申し込み 生徒個人または学校（担当教諭名）でお申し込み下さい。右のQRコードからウェブサイトへ→応募フォームを入力

締め切り 9月15日（金）

問い合わせ 読売新聞教育ネットワーク事務局
電話：03-3217-1967（平日10:00～17:00）
メール：ednet@yomiuri.com

