

令和6年度

秋田大学感染統括制御・疫学・分子病態研究センターシンポジウム

秋田大学では、感染制御、感染分子疫学解析、予防戦略と対策を秋田県内関係機関と積極的に共有・還元しながら高レベル感染症対策に従事する医療人材を育成し、感染制御ネットワークの「司令塔」として秋田県全体の感染症対策基盤を強化することを目的として、『感染統括制御・疫学・分子病態研究センター』を令和5年5月に開設しました。

センターに設置する感染統括制御部門、感染疫学部門、感染分子病態研究部門の3部門において、それぞれの専門性に根差した研究を進めておりますが、これまでのセンター活動の総括として、各部門の感染症に関する研究成果を発信するシンポジウムを開催いたします。

本シンポジウムを通じて、秋田県全体を包括する感染制御ネットワーク体制の更なる強化を図ると共に、秋田県内で感染症対策の幅広さや感染症研究の意義の大きさへの正しい理解と関心が更に深まる契機となることを狙いとしております。

日時 令和7年 **2月2日** 日

〈開場〉12:00
12:30~16:00

お申し込みは
こちらから

会場 秋田キャッスルホテル
4階 放光の間 秋田市中通一丁目3-5

オンライン
同時配信

Web会議システム
Zoomによる配信



対象 地域住民の皆様、医療関係者、
行政関係者、秋田大学教職員・学生

定員 会場参加▶200名、オンライン視聴▶100名

※会場参加、オンライン視聴、いずれも先着順となります。

参加無料

要事前申込

申込受付期間 令和7年1月24日(金)17:00まで

※申込受付期間終了前でも、定員に達した場合は
締切いたします。予めご了承ください。

基調講演

講師 厚生労働省 大臣官房
危機管理・医務技術総括審議官
ささき まさひろ
佐々木 昌弘様

座長 秋田大学大学院
医学系研究科長
羽瀨 友則

次のパンデミックに向けた政府の取組

センター各部門の活動発表

01 感染統括制御部門 部門長 秋田大学医学部附属病院
病院教授 / 感染制御部長 **嵯峨 知生**

02 感染疫学部門 部門長 秋田大学大学院医学系研究科
衛生学・公衆衛生学講座 教授 **野村 恭子**

03 感染分子病態研究部門 部門長 秋田大学大学院医学系研究科
微生物学講座 教授 **海老原 敬**

パネルディスカッション

テーマ 3年に及ぶコロナ禍の経験を元に、
私たちが備えるべきことは何？

新興・再興感染症に備えよう 〜コロナ禍の経験と今後の課題〜

〈主催〉秋田大学感染統括制御・疫学・分子病態研究センター 〈共催〉秋田大学大学院医学系研究科、秋田大学医学部附属病院

お問い合わせ

所在地 ▶ 〒010-8543 秋田市本道1丁目1番1号

秋田大学 感染統括制御・疫学・分子病態研究センター

TEL ▶ 018-801-7178

E-mail ▶ k-center@jimu.akita-u.ac.jp