



次世代
Okushin
がんプロ

次世代北信がんプロ オンコロジーセミナー

第12回

Next generation Hokushin cancer professional

大学院生・がん診療連携拠点病院
地域がん診療推進病院等の
医師・薬剤師・看護師・診療放射線技師
臨床検査技師など医療スタッフの皆さま

Oncology Seminar

司会 金沢医科大学 呼吸器外科学

教授 **浦本秀隆**

症例

「複数の悪性腫瘍を有する症例に
対してゲノム解析で判明した
腫瘍起源とその特徴」

発表 金沢医科大学 呼吸器外科学

助教 **岩井俊**

司会 金沢医科大学 呼吸器外科学

准教授 **本野望**

開催日時

2025. **9.18** 木
18:00-19:30

金沢医科大学 基礎研究棟3階大学院セミナー室
またはオンライン (WebEx)

参加希望者は9月17日(水)までに
下記のURLまたはQRコードから
お申込ください。

【参加申込フォーム】



<https://www.kanazawa-med.ac.jp/graduate/ganpro/os/nos012/applicationparticipation.html>

問い合わせ先

次世代北信がんプロ事務局
〒920-8640 石川県金沢市宝町13-1
TEL : 076 (265) 2886
E-mail : gpro@adm.kanazawa-u.ac.jp
HP : <https://gan-pro.net>

特別講演

「肺がん外科治療の最前線
-周術期治療と低侵襲手術-」

大阪公立大学 大学院医学研究科
呼吸器外科学 教授

宗淳一 先生

肺がん外科治療は近年、大きな変革期にある。分子標的薬や免疫チェックポイント阻害剤が局所進行肺がんの周術期にも導入され、治療成績の向上と根治の可能性が拡大している。早期小型肺がんでは、区域・部分切除といった肺を温存する術式の有効性が示され、特に区域切除の安全かつ低侵襲な施行が求められる。本講演では、周術期治療と低侵襲手術を中心に肺がん外科の現状と展望を概説する。

