

# ISLB Educational Course on Liquid Biopsy in Precision Oncology



## コース概要

International Society of Liquid Biopsy (ISLB:国際リキッドバイオプシー学会)が提供するプレシジョン・メディシン高度専門資格(CAS)プログラムでは、リキッドバイオプシー分野における最新かつ高度な知識とスキルの習得に必要な内容を幅広く扱います。

組織やリキッドバイオプシーによるバイオマーカーの評価は、プレシジョン・オンコロジーを実現する上で重要です。中でもリキッドバイオプシーは、繰り返し採取が可能で、がんの状態をリアルタイムに反映できる点が注目されています。リキッドバイオプシーは、がんの検出や分類、治療法の選択に役立つ手法です。

しかしながら、リキッドバイオプシーの臨床現場への完全な導入は、まだ広く普及していません。この課題を克服するために、ISLBは、リキッドバイオプシーの臨床応用を加速するための次世代専門家(技師、病理医、腫瘍内科医、生物学者、バイオテクノロジスト、バイオインフォマティシャン)を育成する包括的な教育プログラムを開催しています。

### Online Course

(2025年6月1日～9月14日)

- オンライン受講
- 3 モジュール
  - 1. Precision Oncology
  - 2. 固形がんにおける予測的分子病理学
  - 3. 臨床応用 (Clinical application)

### Hybrid イベント

(2025年8月2日)

- Hybrid 形式(現地参加+オンライン)の半日研修
- ISLB の3名の医師が来日
- ハイブリッド形式でのQ&Aセッションおよび症例を用いた双向ディスカッション

### Certification

(2025年9月末～)

- ISLB の認定証を発行



- 日程
  - ▶ Online Course : 2025年6月1日(日)～9月14日(日)
  - ▶ Hybrid イベント : 2025年8月2日(土) 13:00～16:20

- 来日講演者

- Dr. David R. Gandara
- Dr. Christian Rolfo
- Dr. Clara Montagut



Dr. David R. Gandara



Dr. Christian Rolfo



Dr. Clara Montagut

# Online Course (オンラインコース)

- 受講期間：2025年6月1日～9月14日までの間
- 受講方法：オンライン受講（先生のご都合の良いタイミングで受講いただけます）
- 所要時間：約12時間
- 言語：英語
- コース内容
  - ▶ 1. Precision Oncology
  - ▶ 2. 固形がんにおける予測的分子病理学
  - ▶ 3. 臨床応用 (Clinical application)
- 受講方法：申し込み後、Access Code を発行しますので、専用サイトより受講いただきます

## Hybrid イベント

- 受講日程：2025年8月2日（土）13:00～16:20
- 受講方法：現地参加もしくはオンライン参加
- 現地参加会場：ブイキューブ PLATINUM STUDIO（プラチナ スタジオ）  
〒108-0072 東京都港区白金1丁目17-3 NBF プラチナタワー 10階
- 言語：英語
- コンテンツ
  - ▶ モジュール1 - Precision Oncology（保存組織、組織およびリキッドバイオプシー）
  - ▶ モジュール2 - 固形がんにおける予測的分子病理学（組織からリキッドバイオプシーへ）
  - ▶ モジュール3 - 米国におけるがん遺伝子パネル (CGP) の臨床応用  
(モニタリング、治療効果判定、複数回検査)

## 認定証

- オンラインコースを修了された方に、認定証を発行します

お申し込みサイト <http://47120252.hs-sites.com/islb.info/cas2025/japan/>



国際リキッドバイオプシー学会 2025 オンライン教育プログラム運営事務局

ガーダントヘルスジャパン株式会社内 担当：熊井、正木  
〒105-7590 東京都港区海岸 1-7-1  
東京ポートシティー竹芝オフィスタワー 10F  
電話：03-4545-1341  
メール：islb.cas2025.japan@guardanhealth.com