

## 2020年度 埼玉県細胞診講習会のお知らせ(1次)

主催：埼玉県臨床細胞学会

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

日頃より当会の運営にあたりご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、今回の埼玉県細胞診講習会はZoomによるLive受信による参加と会場に出席し参加する方法を企画しました。Zoomによるご参加は最大500人まで、会場への参加者は30人まで（スタッフを除く）とさせていただきます。

つきましては、下記に研修会を案内いたしますのでご参加のほどよろしくお願い申し上げます。

謹 白

1. 日時：2021年 2月11日（木祝） 9：00～12：00

2. 会場：北浦和 ターミナルビル カルタスホール

同時刻にZoomによるLive配信を行います。

3. 参加方法：「ZoomによるLive受信による参加」もしくは「会場に出席」

※ 申し込み時に「ZoomによるLive受信による参加」もしくは「会場に出席」を選択していただきます。

※ 「ZoomによるLive受信による参加」の希望者にはZoomログイン方法の案内とともにログインに必要なミーティングIDやパスワード、参加費の振込先をMAILで連絡させていただきます。

※ 1台のパソコンで複数人が受信する場合はその旨を、申し込み時にご連絡ください。

※ いずれの参加方法においても細胞検査士研修会単位（クレジット）の取得は可能です。

4.参加費：1,000円

※ 「ZoomによるLive受信による参加」の場合は、申し込み後にお振込みのご案内をさせていただきます。（期日までに振込が確認できない場合は登録できません）

※ 「会場に出席」の場合は会場で集金します。

5.担当者

（実行委員長）

済生会川口総合病院 臨床検査科 金守 彰 TEL 048 - 253 - 8073

MAIL: kanamori911por@yahoo.co.jp

（実行委員）

埼玉県立小児医療センター 急式 政志

㈱正和ラボラトリー 船津 靖亮

6.申し込み方法

「2020年度細胞診講習会参加申し込み」に必要事項を入力し、添付ファイルとしてMAILにて申込みください。

【申し込み先:】

埼玉県立小児医療センター 急式 政志

TEL：048-601-2200（代表）内戦2210

E-mail: saitamasaiougakujyutu@gmail.com

7.申込期間：2021年 1月25日(月)～2021年 2月 5日(金)

日時：2021年 2月11日（木祝） 9：00～12：00

会場：北浦和 ターミナルビル カルタスホール

スケジュール

9：00～ 受付開始

9：20～ 開会のあいさつ

9：30～10：30 特別講演

### 「尿路癌の臨床と細胞診」

埼玉県済生会川口総合病院 泌尿器科 主任部長 橋本 恭伸 医師

座長 JCHO埼玉メディカルセンター 鈴木 隆

10：40～11：50 症例検討（3症例）

川口市立医療センター

内田 真仁  
技師

上尾中央総合病院

小林 要 技師

獨協医科大学埼玉医療センター

山  
崎 泰樹 技師

司会 埼玉県済生会川口総合病院 金守 彰

11：50～ 閉会のあいさつ

**参加費： ￥1,000**

※ 会場ではコロナ感染対策としてマスクの着用お願いやアルコール消毒、ソーシャルディスタンスの確保等を行います。会場に起こしの際はご協力をお願い致します。

【問い合わせ先】

（実行委員長）

済生会川口総合病院 臨床検査科 金守 彰

TEL 048 - 253 - 8073

MAIL: kanamori911por@yahoo.co.jp

（実行委員）

埼玉県立小児医療センター 病理検査 急式 政志

(株)正和ラボラトリー 船津 靖亮

### 【参加申し込み先】

埼玉県立小児医療センター 病理検査 急式 政志

TEL:048-601-2200(代表) 内線2210

**E-mail: [saitamasaiougakujyutu@gmail.com](mailto:saitamasaiougakujyutu@gmail.com)**

**[申し込み用紙はこちらから \(Wordファイル\)](#)**

参加申し込みは2月5日までに、下記の「2020年度細胞診講習会参加申し込み」に必要事項を記載しMAILにてお申し込みください。

MAIL送信の際、MAILの件名の欄には「2020年度細胞診講習会参加申し込み」と氏名の記載をお願いします。

（件名例）「2020年度細胞診講習会参加申し込み」埼玉 洪郎

※申し込みの際は「ZoomによるLive受信による参加」と「会場に出席」が混在しないようにしてください。