

## 人工知能と医療

2017年

12月5日 (火)

10:00-12:30

(開場 9:30)

会場：東京大学医科学研究所講堂

### アクセス

東京都港区白金台4-6-1

(東京メトロ南北線・都営地下鉄三田線 白金台駅徒歩3分)

### 内容

司会

和田 隆志 先生 (金沢大学大学院 腎病態統御学 教授)

湯地 晃一郎 先生 (東京大学医科学研究所

国際先端医療社会連携研究部門 特任准教授)

#### ①医療を変える机の上の検査室

只野 壽太郎 先生 (天宣会柏健診クリニック 主任総合判定医・

佐賀大学名誉教授)

#### ②人工知能によるがん臨床シーケンス

井元 清哉 先生 (東京大学医科学研究所 ヘルスインテリジェンスセンター

健康医療データサイエンス分野 教授)

#### ③医療ICTを活用した疾患データベースの構築と利活用

柏原 直樹 先生 (川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学 教授)

#### ④人工知能と未病

合原 一幸 先生 (東京大学生産技術研究所 エレクトロニクス系部門 教授)

#### ⑤人工知能の利活用と日本医療の将来像

湯地 晃一郎 先生 (東京大学医科学研究所

国際先端医療社会連携研究部門 特任准教授)

主催：日本臨床検査自動化学会

共催：東京大学医科学研究所附属病院

後援：AMED康班、AMED中島班、AMED和田班

お問い合わせ先

一般社団法人 日本臨床検査自動化学会事務局

〒113-0033 東京都文京区本郷4-2-5 MAビル6F

TEL 03-3813-6635 FAX 03-3813-6679

e-mail: jidouka@jscla.com