

# シンポジウム

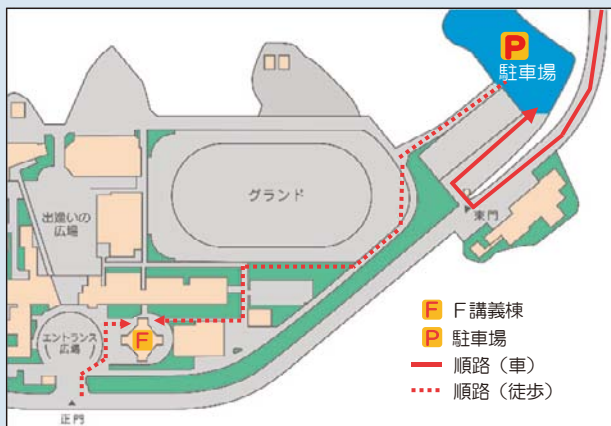
～これからの

## 医療技術を考える～

臨床検査と臨床工学の医療技術の向上は、医療の発展と患者のQOL向上に欠かせない重要事項である。そこで、これからの最新医療にとって、求められる臨床検査技師及び臨床工学技士とは何かについて考える。

※QOLとは、Quality of Life の略で「生活の質」を意味します。

会場：九州保健福祉大学 F 講義棟



### 入場料無料

高校生、高校教員、一般市民の皆様を対象に開催させていただきます。

#### <主催・共催>

九州保健福祉大学 QOL 研究機構  
九州保健福祉大学生命医科学部  
延岡市・大学おうえん協議会

#### <後援>

宮崎県教育委員会・延岡市教育委員会

お問い合わせ：九州保健福祉大学  
庶務部庶務課

TEL：0982-23-5555

FAX：0982-23-5530

Mail：kuhw-syomu@office.jei.ac.jp

http://www.phoenix.ac.jp/



令和元年8月29日(木)

14:00 ~ 17:00

#### —プログラム—

- 14:00 総合司会／竹澤 真吾  
臨床工学科教授
- 14:10 施設見学(40分程度)  
臨床検査や臨床工学ってどんな施設?
- 15:00 第I部：特別講演  
これからの医療技術を考える  
～求められる医療技術～  
開会挨拶／加計 美也子  
順正学園理事長

いけのうえ つよむ  
講演者：池ノ上 克 氏

宮崎大学学長



- 15:50 休憩
- 16:00 第II部：パネルディスカッション  
最新医療の求める臨床検査技師と臨床工学技士の役割とは?  
医療技術の進歩は目覚ましく、特に技術開発の進歩はめまぐるしい。その中で、医療技術者である臨床検査技師や臨床工学技士は、現場で「何を求められ、何が必要なのか」現場経験者と教員が討論し、理想の教育の実現を探る。

#### —パネリスト紹介—



池ノ上 克 氏  
宮崎大学学長  
医師



山本 成郎 氏  
九州保健福祉大学  
生命医科学科教授



長濱 純二 氏  
九州保健福祉大学  
生命医科学科准教授



砂子澤 裕 氏  
九州保健福祉大学  
臨床工学科講師



丹下 佳洋 氏  
九州保健福祉大学  
臨床工学科講師



竹澤 真吾 氏 (司会)  
九州保健福祉大学  
臨床工学科教授

- 17:00 閉会挨拶 高崎 真弓 学長

## 施設見学会（40分程度）

14:10～14:25 T-11号棟（生命医科学）  
 1階；実習室1、鏡検室、実習室2  
 2階；細胞診講義実習室、演習室1・2、実習室3  
 臨床生理実習室

14:25～14:30 移動  
 14:30～14:45 Q-8号棟（臨床工学）  
 1階；臨床工学実習室、  
 2階；電気・電子実習室  
 3階；保守管理実習室、工作室

14:45～14:50 移動  
 14:50～15:00 休憩

## 学内マップ

- |                     |                              |                                   |
|---------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| A - 1号棟（管理）         | H - 厚生棟（食堂）                  | O - 6号棟（QOL研究機構<br>がん細胞研究所）       |
| B - 1号棟（講義）         | I - 大学会館（動物生命薬料<br>武道場、宿泊施設） | P - 7号棟（薬学）                       |
| C - 2号棟             | J - 体育館                      | Q - 8号棟（臨床工学）                     |
| D - 3号棟（言語）         | K - クラブハウス                   | R - 9号棟（動物療法）                     |
| E - 3号棟（作業・視機能）     | L - 守衛室・管理人室                 | S - 10号棟（キャリアサポートセンター<br>書店、コンビニ） |
| F - 講義棟             | M - 4号棟（薬学）                  | T - 11号棟（生命医科学）                   |
| G - 図書館棟（図書・加計勉記念室） | N - 5号棟（講義）                  |                                   |

