

## 2020年度 神戸大学「志」特別入試 医学部保健学科検査技術科学専攻

### 試験区分：課題提示・プレゼンテーション

#### ■問題

臨床検査の現場では、大きく機械化が進んでいます。その先には、人工知能 (artificial intelligence: AI)の本格的導入も検討されています。臨床検査学の将来像と、あなたが目指す臨床検査技師の役割について、発表してください。

#### ■出題の意図

医療や臨床検査に関する話題を題材に取り上げて、自ら問題点を抽出し分析・考察しこれらを資料にしてまとめてプレゼンさせ、質問に答えさせることを通して、入学後に必要な、「理解力」「問題発見力」「問題解決力」「表現力」「判断力」「志望専攻への適正」を総合的に評価します。

#### ■評価ポイント

「理解力」「問題発見力」「問題解決力」「表現力」「判断力」「志望専攻への適正」それぞれについての評価とこれらの総合的・俯瞰的評価を行います。