

## 2026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

近年、臨床検査の現場で人工知能(AI)と人間の協働が求められている。その役割分担を、①定型業務の効率化、②精度の向上、③教育・点検への導入、の観点から説明しなさい。

#### ■出題の意図

近年、人間の暮らしにAIの導入が積極的に進められ、臨床検査の場にもその波は及び、大きな変化が起ころうとしている。将来、臨床検査技師を目指す受験生は、臨床検査へのAI導入に関する情報や将来像を備えていることが望まれる。本試験では、臨床検査におけるAIと人間の役割分担を考え、プレゼンテーションしてもらうことを通じて、下記に示すポイントを基に受験生の能力を評価することを目的としている。

#### ■評価ポイント

受験生の発表とそれに対する質疑応答を通じて、「理解力」、「問題発見力」、「問題解決力」、「表現力」、「判断力」、「本専攻への適性」を総合的に評価する。