

## 表面（保護者様宅送付書類同様）

2026年1月

医療健康学部理学療法学科  
ご入学予定者様  
保護者様

東京国際大学  
医療健康学部  
学部長 眞島 任史  
理学療法学科  
学科長 武田 要

### 抗体価検査とワクチン接種に関するお願い

本学の医療健康学部理学療法学科では、外部の医療または介護施設において臨床実習をおこないます。臨床実習に際し「医療を学ぶ学生は、患者・利用者に感染症をうつさない、うつされないために、予防接種で防ぐことのできる病気に対して、免疫を獲得しておく必要がある」という考えのもと、ご入学予定者の皆様には入学前に4種（麻疹、風疹、水痘、流行性耳下腺炎）に対する抗体価検査の実施をお願いしています。

つきましては、下記の通り、入学前に抗体価検査を近隣の医療機関にて実施していただくようお願いいたします。

抗体価検査の結果、抗体価が基準値に達していない場合も想定されます（仮に幼少期にワクチン接種をしても、成人時に抗体価が下がっている場合もあります）。

その際は、抗体価の値に応じた必要回数のワクチン接種をお願いいたします（詳細は【別紙2】）。ワクチン接種を行った後は、ワクチン接種証明書の提出をお願いいたします。

なお、新型コロナウイルス感染症ワクチン接種記録に関しては、念の為保管をしてくださいますようよろしくお願いいたします。

1. 抗体価測定項目  
麻疹、風疹、水痘、ムンプス（流行性耳下腺炎）の4種
2. 測定実施方法 検査方法は必ずEIA法にて実施をお願いします。  
検査結果は抗体価検査結果報告書に医療機関で記載してもらってください。
3. 検査結果報告書類（同封しております）
  - ・抗体価検査結果報告書【別紙1】（ワクチン接種後の抗体価検査は再度必要ありません）
  - ・ワクチン接種証明書【別紙2】（今回の抗体価検査後のワクチン接種についての証明書）
4. 書類提出方法  
4月15日（水）2限、「基礎理学療法学演習Ⅰ」の初回授業日に担当教員に提出してください。

#### 【新入生案内サイトについて】

本学のホームページ上にて、  
1月中下旬より公開予定です。

TIU

Q 検索

HOME→受験生の方へ  
→2026年度 新入生へのご案内

本件問い合わせ先  
東京国際大学医療健康学部理学療法学科  
担当教員：志村 圭太  
東京国際大学教務部教務課  
医療健康学部担当：山口、渡辺、小倉  
〒350-1197 埼玉県川越市的場北1-13-1  
TEL：049（277）5879、5943、5802

【別紙1】

## 抗体価検査【EIA法】結果報告書

氏名：	生年月日：
学籍番号：	

項目	検査日	抗体価	基準を満たす抗体価
麻疹			有 ・ 無
風疹			有 ・ 無
水痘			有 ・ 無
ムンプス			有 ・ 無

※基準を満たす抗体価が「無」の場合ワクチン接種の上、ワクチン接種証明書を提出してください。

※本学では、ワクチン接種後に抗体価検査を再度行う必要はありません。

## EIA法での抗体価判断基準

	陰性 (2回接種必要)	低抗体価 (1回接種必要)	陽性 (接種必要なし)
麻疹	2.0未満	2.0以上16.0未満	16.0以上
風疹	2.0未満	2.0以上8.0未満	8.0以上
水痘	2.0未満	2.0以上4.0未満	4.0以上
ムンプス	2.0未満	2.0以上4.0未満	4.0以上

注意：ムンプス抗体の陽性基準は検査会社で異なる。

上記のとおり相違ないことを証明する。

年 月 日

施設名：

所在地：

医師名



【別紙2】

## ワクチン接種証明書

氏名：	生年月日：
学籍番号：	

抗体価検査実施日： 年 月 日

	【EIA法】IgG	ワクチン		
			接種日	ワクチン名
麻疹		1回目		
		2回目		
風疹		1回目		
		2回目		
水痘		1回目		
		2回目		
ムンプス		1回目		
		2回目		

## 【EIA法】抗体価検査の判定基準

	陰性(2回接種が必要)	低抗体価(1回接種が必要)	陽性(接種必要なし)
麻疹	2.0 未満	2.0 以上 16.0 未満	16.0 以上
風疹	2.0 未満	2.0 以上 8.0 未満	8.0 以上
水痘	2.0 未満	2.0 以上 4.0 未満	4.0 以上
ムンプス	2.0 未満	2.0 以上 4.0 未満	4.0 以上

\*ワクチン接種後に抗体価検査を再度行う必要はありません

上記のとおり相違ないことを証明する。

年 月 日

施設名：

所在地：

医師名

