

研修医受入れにおける感染管理上の注意事項

感染制御部／総務企画課

- ・研修医は医療従事者として、職員と同等の感染対策が求められます。以下の事項を必ず確認、対応のうえ、研修開始前に「流行性ウイルス疾患（4種）、B型肝炎に対する感染対策証明書（研修医受け入れ用）」を感染制御部へ提出してください。書類は本人および研修責任者が内容を確認し、研修期間内は保管するものとします。
- ・医学的な理由（ワクチンへのアレルギー等）によりワクチン接種が困難な場合は、医師の診断書を提出することで受入れを許可する場合があります。ワクチン免除の申告書を追加で記載し（必要時、診断書も添付して）提出してください。

1. 4種ウイルス疾患（麻疹・風疹・水痘・流行性耳下腺炎）

- ・採用時の感染対策の判断基準に基づき、**各疾患についてワクチン接種歴または抗体検査結果の確認を行うこと**。医療機関におけるワクチン接種証明書（親子手帳など）および抗体価検査結果を添付すること。

2. B型肝炎

研修医はすべての診療エリアで針刺し事故・血液曝露のリスクがあるため、**①B型肝炎ウイルスワクチンの1クール接種完了および、②接種後1か月以上経過後の抗体価の確認を必須**とします。

- ・研修開始前に①ワクチン接種歴と②抗体価データを提出してください。
- ・抗体価が陽転していない場合は、研修開始後に追加接種（1クール/3回）を行い、再検査を受けること。
- ・研修中に針刺し・血液曝露事故が発生した場合は、研修責任者が対応を主導し、速やかに感染制御部へ連絡してください（内線：7906）。

3. 肺結核（IGRA 検査）

研修開始にあたり、**インターフェロン γ 遊離試験（IGRA）の検査結果の提出を必須**とします。

- ・検査結果によっては、研修開始後速やかに感染症内科を受診していただく場合があります。

4. 研修期間中の体調管理

- ・研修医および教育担当者は、研修期間中、毎日本体調チェックを行い、無症状であることを確認すること。
- ・発熱・咳嗽・発疹など感染症を疑う症状がある場合は、医療エリアへの立入りを禁止します。（確認用紙への記載は求めません）

【問い合わせ先】 感染制御部 内線：7906

図1 麻疹・風疹・水痘・流行性耳下腺炎のフローチャート

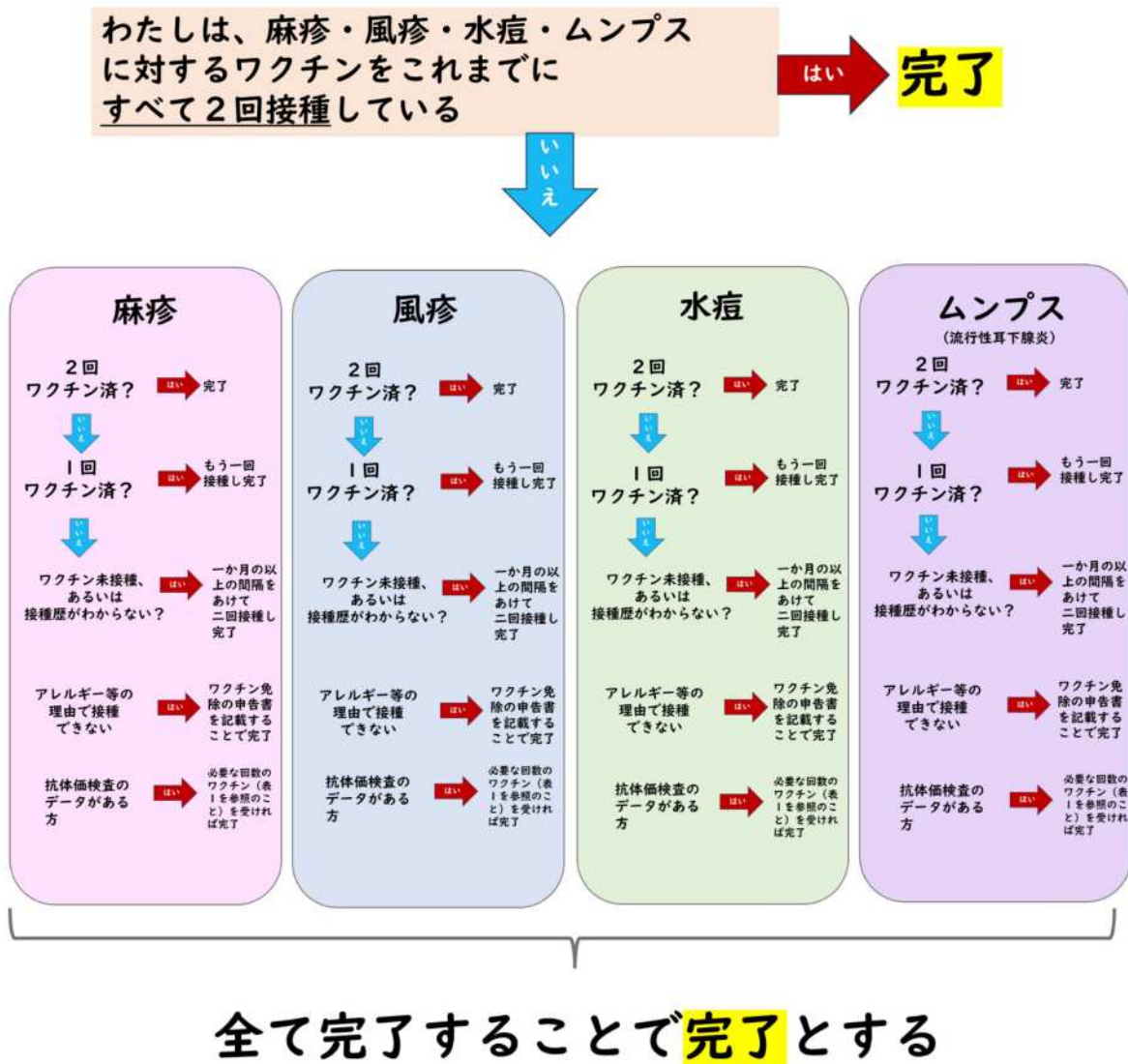


表1 麻疹・風疹・水痘・流行性耳下腺炎 抗体価の検査方法と判断基準

表1 MMRV 抗体価と必要予防接種回数（予防接種の記録がない場合）

	A：あと2回の予防接種が必要	B：あと1回の予防接種が必要	C：今すぐの予防接種は不要
麻疹*	EIA法 (IgG) 2.0未満 中和法 1:4 未満 FIA法 (F) 抗体価 0.4AI 未満	EIA法 (IgG) 2.0以上 16.0未満 中和法 1:4 FIA法 (F) 抗体価 0.4AI以上 1.5AI 未満	EIA法 (IgG) 16.0以上 中和法 1:8 以上 FIA法 (F) 抗体価 1.5AI 以上
風疹**	HI法 1:8 未満 EIA法 (IgG) (A) 2.0未満 EIA法 (IgG) (B) ΔA0.100 未満 ※：陰性 LTI法 (C) 10IU/mL 未満 CLEIA法 (D) 10IU/mL 未満 CLEIA法 (E) 抗体価 4 未満 FIA法 (F) 抗体価 1.0AI 未満 FIA法 (G) 10IU/mL 未満 CLIA法 (H) 10IU/mL 未満 ELFA法 (I) 10IU/mL 未満	HI法 1:8、1:16 EIA法 (IgG) (A) 2.0以上 8.0 未満 EIA法 (IgG) (B) 30IU/mL 未満 LTI法 (C) 10以上 30IU/mL 未満 CLEIA法 (D) 10以上 45IU/mL 未満 CLEIA法 (E) 抗体価 4 以上 14 未満 FIA法 (F) 抗体価 1.0 以上 3.0AI 未満 FIA法 (G) 10 以上 30IU/mL 未満 CLIA法 (H) 10 以上 25IU/mL 未満 ELFA法 (I) 10 以上 45IU/mL 未満	HI法 1:32 以上 EIA法 (IgG) (A) 8.0 以上 EIA法 (IgG) (B) 30IU/mL 以上 LTI法 (C) 30IU/mL 以上 CLEIA法 (D) 45IU/mL 以上 CLEIA法 (E) 抗体価 14 以上 FIA法 (F) 抗体価 3.0AI 以上 FIA法 (G) 30IU/mL 以上 CLIA法 (H) 25IU/mL 以上 ELFA法 (I) 45IU/mL 以上
水痘	EIA法 (IgG) 2.0 未満 IAHA法 1:2 未満 中和法 1:2 未満 FIA法 (F) 抗体価 0.3AI 未満	EIA法 (IgG) 2.0 以上 4.0 未満 IAHA法 1:2 中和法 1:2 FIA法 (F) 抗体価 0.3AI 以上 0.5AI 未満	EIA法 (IgG) 4.0 以上 IAHA法 1:4 以上 中和法 1:4 以上 FIA法 (F) 抗体価 0.5AI 以上
おたふく かぜ	EIA法 (IgG) 2.0 未満 FIA法 (F) 抗体価 0.7AI 未満	EIA法 (IgG) 2.0 以上 4.0 未満 FIA法 (F) 抗体価 0.7AI 以上 1.3AI 未満	EIA法 (IgG) 4.0 以上 FIA法 (F) 抗体価 1.3AI 以上

※ΔAは、ペア穴の吸光度の差（陰性の場合、国際単位への変換は未実施）

【参考】医療関係者のためのワクチンガイドライン第5版、日本環境感染学会 2026

注意 検査方法は、上記の検査方法に限るものとする。

検査受診の場合はご注意ください。

岡山大学病院の推奨検査方法： EIA法 (IgG)