

病院実習について（※履修要項参照）

◆ 病院実習

本学両附属病院の5つの診療科を見学実習する

選択科目／1単位

実施時期（予定）：6月下旬の1週間

募集人数：理工学系学生 5名

◆ 注意事項

- ☆見学したい診療科の希望は受け付けません。
- ☆班ごとに実習を行います。班編成は事務で行います。
- ☆欠席は原則として認めません。
- ☆その他、履修要項を熟読し、注意事項等を確認した上、履修登録してください。
- ☆事前説明会に必ず参加して下さい。
事前説明会の詳細は別途お知らせいたします。
- ☆履修は2年次に限り、履修希望者が多数の場合は、履修者を制限することがあります。

◆ 注意事項

- ☆ 「情報セキュリティと個人情報の扱いに関する誓約書」と、「ウイルス抗体価検査結果報告書」を提出してもらう。

＜情報セキュリティと個人情報の扱いに関する誓約書＞
事前説明会後に提出いただきます。

＜ウイルス抗体価検査結果報告書＞

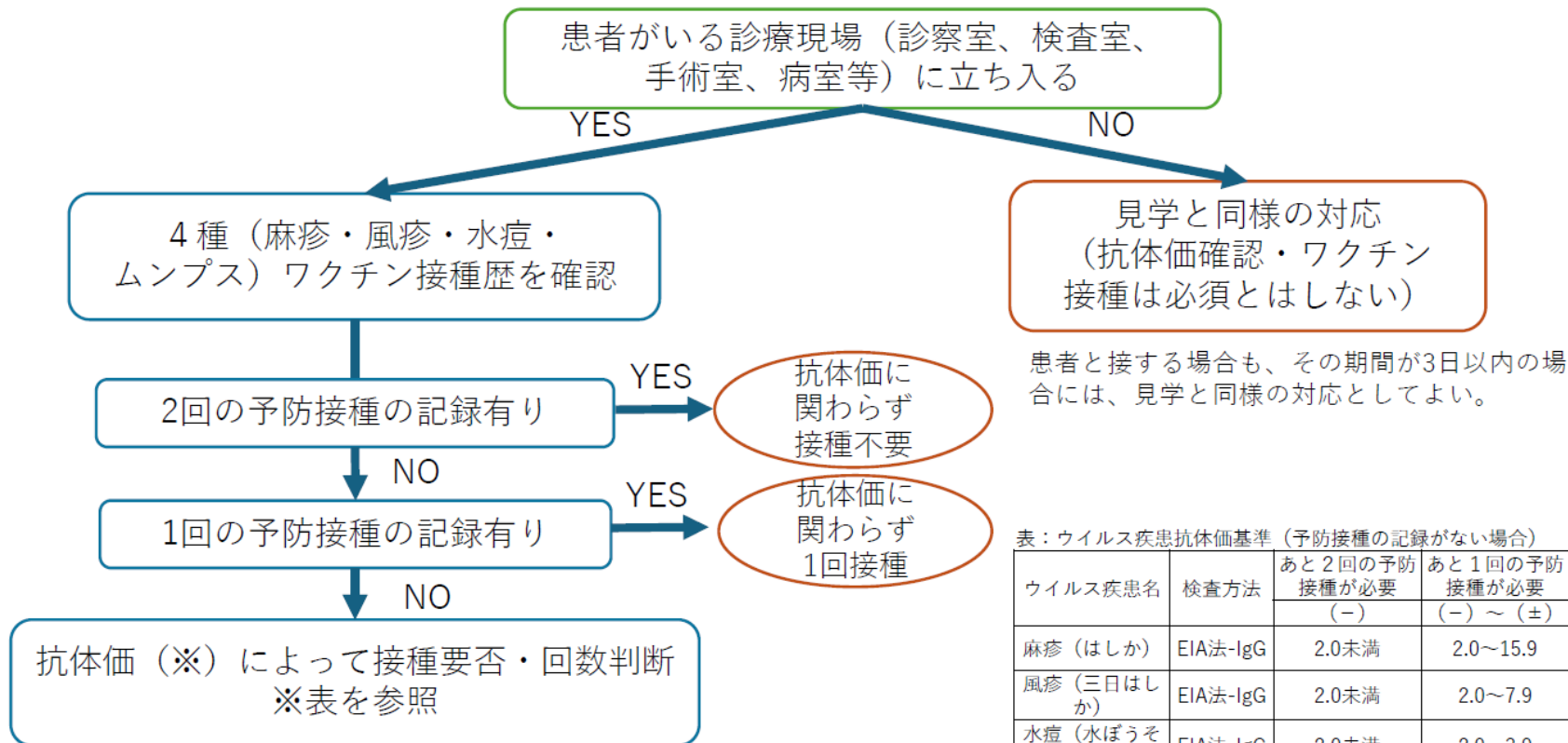
病院実習の参加要件に、4種抗体を保持している必要がある。

検査結果が分かるまでに1-2週間要するため、入学者ガイダンス後すぐに4種抗体価検査を行うこと。

※接種に関する詳細は次ページのフローを確認。

提出期限:5月末(予定)

臨床現場での実験等を実施する場合の抗体価確認・ワクチン接種要否の考え方



表：ウイルス疾患抗体価基準（予防接種の記録がない場合）

ウイルス疾患名	検査方法	あと2回の予防接種が必要 (-)	あと1回の予防接種が必要 (-) ~ (±)	今すぐの予防接種は不要 (+)
麻疹（はしか）	EIA法-IgG	2.0未満	2.0~15.9	16.0以上
風疹（三日はしか）	EIA法-IgG	2.0未満	2.0~7.9	8.0以上
水痘（水ぼうそう）	EIA法-IgG	2.0未満	2.0~3.9	4.0以上
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	EIA法-IgG	2.0未満	2.0~3.9	4.0以上

基準参考：環境感染学会総会・医療関係者のためのワクチンガイドライン第3版

【注意】
血液やその他の体液（汗以外）に接する可能性がある場合には上記抗体価確認・ワクチン接種に加え、B型肝炎の抗体確認・ワクチン接種も推奨される（必須ではない）。