

抗体検査結果の評価基準(2017.4)

| 検査法 | 陽性基準 | 選択基準と推奨、および備考 | 追加接種を推奨基準 | 接種ワクチン |
|--|--------|---------------------------|-----------|-----------------------|
| ①麻疹〔はしか、ましん、Measles、Rubeola、Sarampo〕 | | | | |
| NT法 | 4倍以上 | 罹患しない、より適切な評価が可能【成人に推奨】 | 4倍未満 | 〔国産〕・(輸入) 麻疹〔生〕 |
| PA法 | 256倍以上 | 留学や入学時のスクリーニング【医療関係者に推奨】 | 128倍以下 | MR〔生〕 |
| HI法 | 8倍以上 | 接種後3年以内の幼児での評価、学童以上では不可 | 8倍未満 | MMR(生) |
| EIA/IgG法 | 8.0以上 | 緊急検査に利用、スクリーニングには不適 | 8.0未満 | |
| ②風疹〔三日ばしか、Rubella〕 | | | | |
| HI法 | 16倍以上 | 罹患しない、より安価で評価ができる | 8倍以下 | 風疹〔生〕 |
| | 32倍以上 | 妊娠希望女性の基準 | 16倍以下 | MR〔生〕 |
| EIA/IgG法 | 8.0以上 | 参考値として評価、医療関係者では選択しない、 | 8.0未満 | MMR(生) |
| ③おたふくかぜ〔ムンプス、流行性耳下腺炎、Mumps、Parotitis〕 | | | | |
| EIA/IgG法 | 6.0以上 | 幼児から学童で推奨、より安心な評価 | 6.0未満 | おたふく〔生〕 |
| | 5.0以上 | 学生や成人で陽性と判断、重症化を予防 | 5.0未満 | MMR(生) |
| HI法 | 8倍以上 | 小児の既往の評価のみ、ワクチン後の評価は不可 | 8倍未満 | |
| ④水痘〔水ぼうそう、Chicken pox、Varicella-Zoster〕 | | | | |
| IAHA法 | 2倍以上 | 幼児で1回接種後の評価 | 2倍未満 | 水痘〔生〕 |
| | 4倍以上 | 未接種者、2回接種後、小児と成人〕 | 4倍未満 | |
| EIA/IgG法 | 4.0以上 | 既往と接種後の評価に推奨 | 4.0未満 | |
| ⑤百日咳〔DPT(DPT-IPV)に含まれている、Whooping cough、Pertussis〕 | | | | |
| PT/IgG法 | 10.0以上 | 発症を予防する | 10.0未満 | DPT-IPV〔不活化〕 |
| FHA/IgG法 | 5.0以上 | 発症を予防する | 10.0未満 | DPT(不活化) Tdap(不活化) |
| ⑥B型肝炎〔Hepatitis Type B、Hep-B〕 | | | | |
| HBsAb(Clia法) | 10.0以上 | 3回接種後に評価、医療者は50～100以上を推奨) | 10.0未満 | HB〔不活化〕 |
| ⑦ポリオ〔小児麻痺、急性灰白髄炎、Polio myelitis、Polio〕 | | | | |
| NT法 | 4倍以上 | 1・2・3型、それぞれに評価する | 4倍未満 | IPV〔不活化〕 OPV(生) |

★:スクリーニング;①PA、②HI、③EIAIGG、④EIAIGG 医療従事者;⑤PT⑥も追加 幼児;①HI、②③④は同じ 成人;①NT、②③④は同じ
名鉄病院予防接種センター