

アレルギー検査

名前 _____

1. 次の空欄に当てはまる単語を入れましょう。

① 血液検査

(ア) 特異的 IgE 抗体検査 特定のアレルゲンに対する IgE 抗体の量を調べます。

(イ) 非特異的 IgE 抗体検査 全ての IgE 抗体の量を調べます。

② 食物経口負荷試験・内服試験 専門施設で専門家の監督のもと、アレルゲンとされる物質を経口摂取して反応を観察します。

③ パッチテスト パッチテストユニットなどに疑われるアレルゲンを塗ったものを皮膚に張り付け、48 時間後 72 時間後に観察する。

2. アレルギーに対して下記のような情報が分かっているとき、どのような検査を受けるべきでしょうか。それぞれ適切な検査を一つずつ記号から選びましょう。

① 何もわかっていない。自身のアレルギーの有無も分かっていない。

ウ

② アレルゲンの候補が幾つか上がってはいるため、検査で絞りたい。

ア

③ 何のアレルギーなのか分かっており、数値でアレルギーの度合いを知りたい。

イ

④ 食物アレルギーを患っており、食べられる量を知りたい。

エ

(ア) パッチテスト

(イ) 特異的 IgE 抗体検査

(ウ) 非特異的 IgE 抗体検査

(エ) 食物経口負荷試験・内服試験

発展 あなたはアレルギーを持っていますか。また、そのアレルギーおよびアレルギーに対する情報からどの検査を受けることが最適だと考えますか。検査の名前と、そう考えた理由を書きましょう。

採点基準

① 正しく検査の名前が書けているか。

② 問 2 と照らし合わせて、正しく検査を選んでいるか。