

104-64

問題文

免疫複合体が組織に沈着することによって引き起こされるアレルギー反応の型はどれか。1つ選べ。

1. I型
2. II型
3. III型
4. IV型
5. I型とII型の複合型

解答

3

解説

「免疫複合体」 が関与するのは、 **III型** アレルギーです。

以上より、正解は 3 です。

ちなみに、I型アレルギーは「IgE」 が関与します。いわゆるアレルギーは、I型アレルギーのことです。I型アレルギーは「即時型」「アナフィラキシー型」と呼ばれます。

II型アレルギーは「IgG」、「IgM」などが関与します。II型アレルギーは「細胞障害型」と呼ばれます。代表的疾患は、自己免疫性溶血性貧血、特発性血小板減少性紫斑病などです。

IV型アレルギーは、T細胞やマクロファージが関与します。遅延型アレルギーと呼ばれます。