100-186

問題文

急性糸球体腎炎に関する記述のうち、正しいのはどれか。2つ選べ。

- 1. IV型アレルギーにより発症する。
- 2. B群溶血性連鎖球菌感染が、主な発症原因である。
- 3. 糸球体濾過値の低下が見られる。
- 4. 血尿を認める。
- 5. ループ利尿薬は禁忌である。

解答

3, 4

解説

選択肢1ですが

急性糸球体腎炎は、抗原抗体反応(アレルギーⅢ型)によって発症します。Ⅳ型では、ありません。よって、 選択肢 1 は誤りです。

選択肢 2 ですが

急性糸球体腎炎は、大多数が A 群 β 溶血性レンサ球菌感染に続発します。ちなみに、B 群溶血性レンサ球菌は、敗血症などの起因菌として知られています。よって、選択肢 2 は誤りです。

選択肢 3.4 は、正しい記述です。

選択肢 5 ですが

浮腫などに対して、ループ利尿薬が用いられます。禁忌では、ありません。よって、選択肢 5 は誤りです。

以上より、正解は 3,4 です。