

慧修会

ファイナルチェック

藤田医科大学 生物

問題

肝臓での物質代謝に関する次の記述①～⑤のうち、正しいものをすべて選び、記号で答えなさい。

- ① タンパク質を分解してアミノ酸を生じる。
- ② アミノ酸を分解して核酸を生じる。
- ③ アルコール等の有害物質を解毒する。
- ④ 血液中の尿素を除去する。
- ⑤ アルブミンなどの血しょうタンパク質を合成する。

正解：① ③ ⑤ 肝臓の働きで他には、古くなった赤血球の破壊、胆汁の生成、熱産生、血糖調節に関与、尿素合成などがある。



幅広い範囲で出題される。前期ではミツバチダンスや血縁度も出題されており、動物の行動や生態系も確認しておこう。

