Question **38**Non répondue

Noté sur 1,00

A propos de cette molécule utilisée en thérapeutique, signaler la ou les proposition(s) exacte(s) :

$$H_3CO$$
 H_2SO_4

Veuillez choisir au moins une réponse :

- Ce métabolite réagit en formant un lien covalent avec sa cible pharmacologique
- Un métabolite minoritaire est responsable de l'activité biologique souhaitée
- Cette molécule appartient à la famille des benzothiadiazines
- Cette molécule est le ticagrelor
- Elle est active in vitro sur l'agrégation plaquettaire, qu'elle inhibe

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Un métabolite minoritaire est responsable de l'activité biologique souhaitée, Ce métabolite réagit en formant un lien covalent avec sa cible pharmacologique

Question **39**Non répondue
Noté sur 1,00

A propos de cette molécule utilisée en thérapeutique, signaler la ou les proposition(s) exacte(s) :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- la liaison 1-2 est une liaison imine
- ce composé est le diazépam
- ce composé est une benzodiazépine 1, 4
- ce composé est plan
- la liaison 4-5 est une liaison amide

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : ce composé est une benzodiazépine 1, 4, ce composé est le diazépam