

# CÂU HỎI BÀI 64 TRANG 201 SGK SINH 8

## | GIẢI BÀI TẬP SGK SINH HỌC LỚP 8 |

### Câu hỏi

Hãy trình bày rõ tác hại của bệnh giang mai, con đường lây truyền và cách phòng chống?

» Ôn tập [Câu hỏi bài 64 trang 200 sgk Sinh 8](#)

### ĐÁP ÁN

Bệnh giang mai do 1 loại xoắn khuẩn gây nên

- Tác hại: nếu không chữa trị kịp thời gây tổn thương các phủ tạng (tim, gan, thận) và hệ thần kinh. Xoắn khuẩn giang mai ở các bà mẹ mang thai có thể đột nhập vào thai qua nhau làm ảnh hưởng tới quá trình phát triển của thai gây ra những khuyết tật, dị dạng bẩm sinh ở thai hoặc làm thai chết ngay trong bụng mẹ
- Con đường lây truyền: qua quan hệ tình dục là chủ yếu, qua truyền máu, qua các vết xây xước trên cơ thể hoặc qua nhau thai từ mẹ sang con.
- Cách phòng chống: đảm bảo tình dục an toàn, khi bị bệnh không nên có thai, đảm bảo an toàn trong truyền máu và không dùng chung vật dụng cá nhân với người bệnh.

» Xem tiếp [Bài 1 trang 202 sgk Sinh 8](#)

-----

» Để biết thêm các bệnh tình dục hay mắc phải và đáp án các bài tập [Chương 11: Sinh sản](#) - sgk Sinh 8 hoặc hướng dẫn soạn [Sinh học lớp 8](#) khác, mời các em học sinh click theo đường link tại [doctailieu.com](http://doctailieu.com)