

<p>Chu kì tế bào là trình tự các giai đoạn mà tế bào cần phải trải qua trong khoảng thời gian giữa lần phân bào. Trình tự này bao gồm hai giai đoạn được gọi là và</p>
<p>Chu kì tế bào gồm:</p> <p>- Kì trung gian:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pha • Pha • Pha <p>- Quá trình phân chia tế bào (pha M)</p>
<p>Yếu tố có nguy cơ cao gây ung thư:</p> <p>.....</p>
<p>- Cách phòng tránh bệnh ung thư:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

Các tế bào trong cơ thể có nhiều phương thức truyền thông tin tùy thuộc vào giữa các tế bào.

- Các tế bào ở gần nhau có thể truyền thông tin nhờ giữa các tế bào, theo kiểu nhờ các phân tử bề mặt hoặc truyền tin

Ví dụ: + Truyền tin qua xinap là 1 kiểu truyền tín hiệu, tín hiệu điện dọc theo tế bào thần kinh kích hoạt tế bào tiết ra 1 tín hiệu hoạt hóa được vận chuyển bởi các phân tử dẫn truyền thần kinh. Các phân tử này khuếch tán qua xinap (khoảng cách gần). Chất dẫn truyền sẽ kích thích

- Các tế bào xa nhau sẽ truyền thông tin qua

.....

Ví dụ: Tuyến yên sản xuất, hormone này đến kích thích sự phân chia và kéo tế bào xương, giúp phát triển xương.