

Bs Nguyễn Quốc Việt -

1. Giới thiệu

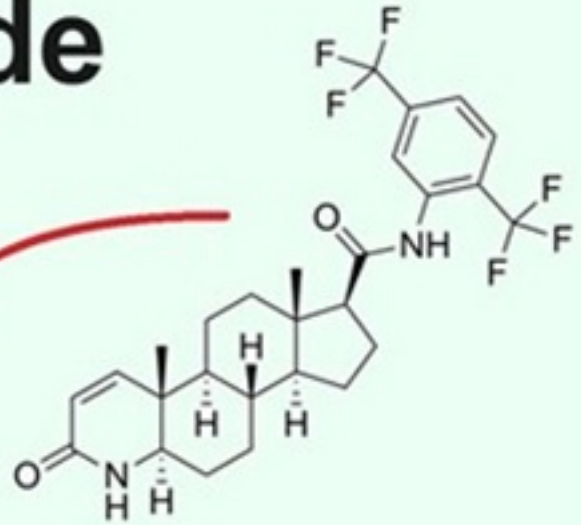
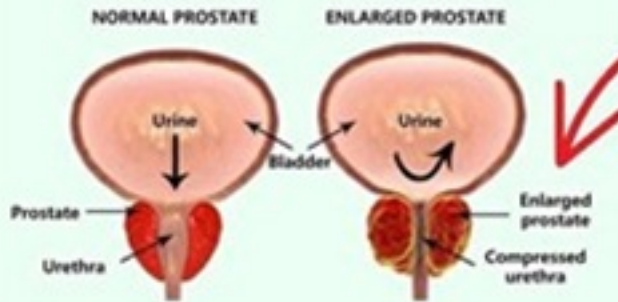
Nội soi niệu đạo để cắt tuyến tiền liệt (Transurethral Resection of the Prostate - TURP) là phương pháp điều trị phổ biến cho bệnh nhân tăng sinh tuyến tiền liệt lành tính (BPH). Một trong những biến chứng chính của TURP là chảy máu trong quá trình phẫu thuật, có thể làm kéo dài thời gian mổ, tăng nguy cơ truyền máu và các biến chứng hậu phẫu. Gần đây, việc sử dụng Dutasteride (nhóm 5ARI) trong phẫu thuật được xem là một giải pháp tiềm năng giúp giảm thiểu tình trạng chảy máu trong TURP. Ngoài ra, thuốc 5ARI được cho là có thể làm giảm tình trạng tiểu máu dai dẳng ở bệnh nhân tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt và ung thư tuyến tiền liệt.

2. Cơ chế tác động của Dutasteride

Dutasteride là một chất ức chế 5-alpha reductase, có tác dụng ngăn chặn quá trình chuyển đổi testosterone thành dihydrotestosterone (DHT). Nhờ đó, thuốc có thể làm giảm nồng độ hormone này trong máu và kích thích tuyến tiền liệt theo các cách sau:

Dutasteride

BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA



[Xem tiếp tại đây](#)