TIẾP CẬN BỆNH NHÂN XUẤT HUYẾT

**Louis Nguyễn**

|  |
| --- |
| *“Break through the silence, I can feel the energy rising.*  *Turn up the sirens, we were never meant to be quiet.”*  Martin Garrix |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Các nguyên nhân gây giảm tiểu cầu**

|  |  |
| --- | --- |
| Nguyên nhân | Cụ thể |
| Mẫu tiểu cầu bị giảm hoặc không có trong tủy xương | Thiếu máu bất sản  Bệnh bạch cầu  Thuốc ức chế tủy xương (ví dụ hydroxyurea, interferon alfa-2b, hóa trị)  Đái huyết sắc tố kịch phát ban đêm (một số bệnh nhân) |
| Giảm tiểu cầu dù vẫn có tiểu cầu trong tủy xương | Giảm tiểu cầu do rượu  Sử dụng Bortezomib  Giảm tiểu cầu liên quan đến HIV  Hội chứng rối loạn sinh tủy (một số)  Thiếu Vitamin B12 hoặc folate (folic acid) |
| Lách to tăng giam giữ tiểu cầu | Xơ gan lách to  Bệnh Gaucher  Xơ tủy với dị sản tủy  Sarcoidosis |
| Phá hủy miễn dịch | Hội chứng kháng phospholipid  Bệnh mô liên kết  Giảm tiểu cầu do thuốc  Giảm tiểu cầu liên quan đến HIV  Giảm tiểu cầu miễn dịch  Rối loạn tăng sinh lympho  Giảm tiểu cầu miễn dịch đồng loài sơ sinh  Ban xuất huyết sau truyền  Sarcoidosis |
| Phá hủy không do miễn dịch | Một số nhiễm trùng toàn thân (ví dụ, viêm gan nhiễm trùng tăng bạch cầu mono , cytomegalovirus, hoặc Dengue)  Đông máu nội mạch rải rác  Mang thai (giảm tiểu cầu lúc mang thai)  Nhiễm khuẩn huyết  Giảm tiểu cầu trong hội chứng suy hô hấp cấp tính  Xuất huyết giảm tiểu cầu huyết khối - tan máu - hội chứng tan huyết ure máu cao |
| Pha loãng máu | Truyền hồng cầu khối lượng lớn hoặc truyền máu trao đổi (hầu hết khối hồng cầu bảo quản hồng cầu nhưng không có nhiều các tiểu cầu sống). |

**Tài liệu tham khảo**

1. [Tổng quan về rối loạn tiểu cầu - Huyết học và ung thư học - Cẩm nang MSD - Phiên bản dành cho chuyên gia (msdmanuals.com)](https://www.msdmanuals.com/vi/chuy%C3%AAn-gia/huy%E1%BA%BFt-h%E1%BB%8Dc-v%C3%A0-ung-th%C6%B0-h%E1%BB%8Dc/gi%E1%BA%A3m-ti%E1%BB%83u-c%E1%BA%A7u-v%C3%A0-r%E1%BB%91i-lo%E1%BA%A1n-ch%E1%BB%A9c-n%C4%83ng-ti%E1%BB%83u-c%E1%BA%A7u/t%E1%BB%95ng-quan-v%E1%BB%81-r%E1%BB%91i-lo%E1%BA%A1n-ti%E1%BB%83u-c%E1%BA%A7u#v42291705_vi)