




## CẬP NHẬT TIÊU CHUẨN THỰC HÀNH TRONG TIÊM TRUYỀN TRỊ LIỆU

*Mark Wong RN  
Clinical Specialist, BD Medical*


## 44. THAY CÁC VẬT TƯ Y TẾ DÙNG THIẾT LẬP ĐƯỜNG TRUYỀN

---

### 44. Thay Các Vật Tư Y Tế Dùng Thiết Lập Đường Truyền

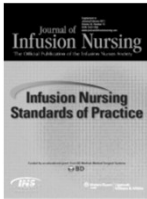


44.3 Những vật tư y tế dùng thiết lập đường truyền (mạch máu) không nên thay khi chỉ dựa vào thời gian lưu tối ưu trong thành mạch



### 2011 vs 2016


- 110 trang tăng lên 159 trang
- Hơn 350 nguồn tham khảo
- Tăng thêm chứng cứ mức độ 1 từ 3.8% lên 5.8%
- Giảm chứng cứ mức độ 5 từ 67% xuống 46%

Strength of the Study Evidence	Evidence Description
1	Meta-analysis, systematic literature review, guidelines based on randomized controlled trials (RCTs), or all-level well-designed RCTs
2	Evidence from anatomy, physiology, and pathophysiology references as outlined at the time of writing
3	Two well-designed RCTs, 3 or more retrospective, well-designed clinical trials without randomization, or nonrandom literature review of related experimental data/observational data
4	One well-designed RCT, several well-designed clinical trials without randomization, or several studies with strong experimental design focused on the same question. Includes 2 or more well-designed observational studies
5	Well-designed quasi-experimental study, case-control study, cohort study, cross-sectional study, time-series study, systematic literature review of nonrandomized case-control studies, or controlled before-after studies. Includes observational studies, descriptive studies, and expert opinion. Includes 2 or more well-designed observational studies
6	Expert opinion, observational study, descriptive study, case-report, guidelines based on consensus, descriptive study, well-designed quality improvement project, theoretical basis, recommendations based on existing body of professional experience, or manufacturer directions for use for products in practice. Includes historical information that is generally considered not directly applicable to research levels by patient identification. May also be used as Corollary Evidence, although not directly applicable
Insufficient	Opinions, traditions and other criteria not by agencies with the ability to regulate consequences, such as the FDA, Centers for Disease Control and Prevention (CDC), Occupational Safety and Health Administration (OSHA), and state Boards of Nursing

### 44. Thay Các Vật Tư Y Tế Dùng Thiết Lập Đường Truyền

44.2 Những vật tư y tế dùng thiết lập đường truyền (mạch máu) chỉ nên được thay thế khi xuất hiện biến chứng, hoặc bị tắt đường truyền, hoặc không cần giữ đường truyền nữa.



## **44. Thay Các Vật Tư Y Tế Dùng Thiết Lập Đường Truyền**

44.1 Trong lâm sàng, mỗi đường truyền trung tâm hay ngoại vi cần được đánh giá/ kiểm tra hàng ngày



### ***Thay đổi cách thực hành của nhân viên y tế?***

- Lựa chọn vị trí
- Lựa chọn loại vật tư y tế
- Sát khuẩn da
- Cố định
- Kết nối không kim
- Thông rửa



© 2016 BD. BD and the BD Logo are trademarks of Becton, Dickinson and Company.

### ***Questions?***

Almost 90% of hospital inpatients receive an IV!  
And 100% of them matter.



Taking IV Therapy to the Next Level