

DANH SÁCH CHỦ ĐỀ TIỂU LUẬN
HỌC PHẦN LÝ THUYẾT TỔNG HỢP NĂM HỌC 2023-2024

TT	Mã chủ đề tiểu luận	Chủ đề tiểu luận
1	BC-QLKTD 1	Dung dịch thuốc: Biện pháp tăng độ tan và tốc độ hòa tan cho dược chất tan kém; xây dựng quy trình cấp phát thuốc độc trong điều trị nội trú.
2	BC-QLKTD 2	Hỗn dịch thuốc: Biện pháp đảm bảo độ ổn định và xây dựng quy trình xử lý thuốc hỗn dịch kháng sinh bảo quản không đúng quy định.
3	BC-QLKTD 3	Nhũ tương thuốc: Biện pháp đảm bảo độ ổn định của và xây dựng quy trình xử lý thuốc tiêm hết hạn sử dụng theo quy định hiện hành
4	BC-QLKTD 4	Các biện pháp đảm bảo vô khuẩn cho thuốc tiêm dung dịch và vai trò của hệ thống phân loại ATC/DDD trong quản lý sử dụng các thuốc kháng sinh điều trị ung thư
5	BC-QLKTD 5	Thuốc nhỏ mắt: Biện pháp cải thiện sinh khả dụng và xây dựng quy trình bảo quản thuốc kháng sinh nhỏ mắt
6	BC-QLKTD 6	Thuốc qua da: Biện pháp tăng thấm/hấp thu dược chất và xây dựng quy trình kê đơn ngoại trú thuốc gây nghiện dạng miếng dán
7	BC-QLKTD 7	Thuốc đặt: Biện pháp cải thiện sinh khả dụng và xây dựng quy trình lưu trữ đơn ngoại trú thuốc đặt kháng nấm
8	BC-QLKTD 8	Thuốc viên nén: Biện pháp tăng độ hòa tan và xây dựng nội dung tờ thông tin thuốc cho cán bộ y tế đối với một thuốc gây nghiện.
9	BC-QLKTD 9	Thuốc nang cứng: biện pháp cải thiện sinh khả dụng, xây dựng quy trình kê đơn thuốc kháng sinh
10	BC-QLKTD 10	Thuốc nang mềm: ảnh hưởng của vỏ nang tới sinh khả dụng của thuốc nang mềm, xây dựng quy trình xử lý thuốc nang mềm kém chất lượng
11	HD-DL-DLS 1	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc an thần gây ngủ
12	HD-DL-DLS 2	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc giảm đau không opi, hạ sốt, chống viêm không steroid
13	HD-DL-DLS 3	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc giảm đau opioid
14	HD-DL-DLS 4	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc chống dị ứng (kháng histamin - ức chế thụ thể H1)
15	HD-DL-DLS 5	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm kháng sinh beta-lactam
16	HD-DL-DLS 6	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm kháng sinh aminoglycosid
17	HD-DL-DLS 7	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm kháng sinh macrolid

TT	Mã chủ đề tiểu luận	Chủ đề tiểu luận
18	HD-DL-DLS 8	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm kháng sinh quinolon
19	HD-DL-DLS 9	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc phòng và điều trị sốt rét
20	HD-DL-DLS 10	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị lao
21	HD-DL-DLS 11	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc chống nấm
22	HD-DL-DLS 12	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc lợi tiểu
23	HD-DL-DLS 13	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị tăng huyết áp
24	HD-DL-DLS 14	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị cơn đau thắt ngực
25	HD-DL-DLS 15	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị suy tim
26	HD-DL-DLS 16	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị viêm loét dạ dày tá tràng
27	HD-DL-DLS 17	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của các hormon vỏ thượng thận
28	HD-DL-DLS 18	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị đái tháo đường
29	HD-DL-DLS 19	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc kháng virus
30	HD-DL-DLS 20	Từ cấu trúc đến tác dụng và áp dụng trong điều trị của nhóm thuốc điều trị ung thư
31	DL-DHCT 1	Nguồn nguyên liệu tự nhiên khai thác hoạt chất làm thuốc điều trị ung thư
32	DL-DHCT 2	Nguồn nguyên liệu tự nhiên khai thác hoạt chất làm thuốc điều trị sốt rét và hoạt chất làm thuốc điều trị lỵ
33	DL-DHCT 3	Các dược liệu chữa mất ngủ theo kinh nghiệm dân gian
34	DL-DHCT 4	Nguồn nguyên liệu tự nhiên khai thác các alcaloid nhân tropan làm thuốc điều trị
35	DL-DHCT 5	Các dược liệu chứa saponin khung dammaran
36	DL-DHCT 6	Nguồn nguyên liệu tự nhiên khai thác các alcaloid nhân quinolin, isoquinolin làm thuốc điều trị
37	DL-DHCT 7	Nguồn nguyên liệu tự nhiên khai thác các alcaloid nhân indol làm thuốc điều trị

TT	Mã chủ đề tiểu luận	Chủ đề tiểu luận
38	DL-DHCT 8	Các dược liệu chứa anthranoid thuộc họ Polygonaceae
39	DL-DHCT 9	Nguồn nguyên liệu tự nhiên khai thác tinh dầu giàu 1,8-cineol
40	DL-DHCT 10	Các dược liệu chứa flavonoid thuộc chi <i>Citrus</i>