

## ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP THI CHUYÊN KHOA CẤP 1 (2010)

1. Thuốc an thần, gây ngủ: chương 2, sách "Hóa Dược" tập I, trang 26-39:
  - + Nhóm barbiturat. Thuốc chính: phenobarbital
  - + Nhóm benzodiazepin. Thuốc chính: diazepam
2. Thuốc giảm đau, hạ sốt, chống viêm: chương 6, sách "Hóa Dược" tập 1 (2007) trang 79-114.  
Thuốc chính: aspirin, paracetamol, diclofenac
3. Thuốc tác dụng lên hệ thần kinh giao cảm, phó giao cảm: chương 10, sách "Hóa Dược" tập 1 (2007) trang 139-173. Thuốc chính: adrenalin, ephedrin, pilocarpin, atropin, propranolol.
4. Các vitamin: chương 13. sách "Hoá Dược" tập 1 (2007), trang 226-271. Thuốc chính: vitamin B1, vitamin C, vitamin B6.
5. Thuốc ảnh hưởng chức năng dạ dày, ruột: chương 1, sách "Hóa Dược" tập 2 (2007), trang 9-31.
  - + Nhóm kháng thụ thể H2. Thuốc chính: cimetidin.
  - + Nhóm ức chế bơm proton. Thuốc chính: omeprazol.
6. Thuốc điều trị bệnh đái tháo đường: chương 2, sách "Hóa Dược" tập 2 (2007), trang 56-64.
  - + Nhóm các sulfonylurea. Thuốc chính: glibenclamid, gliclazid
  - + Nhóm các biguanid. Thuốc chính: metformin
7. Các quinolon: chương 3, sách "Hóa Dược" tập 2, trang 78-84. Thuốc chính: acid nalidixic, ciprofloxacin
8. Kháng sinh: chương 4, sách "Hóa Dược" tập 2 (2007), trang 102-176.
  - + Nhóm penicillin. Thuốc chính: penicillin G, amoxicillin
  - + Nhóm cephalosporin. Thuốc chính: cefuroxim, cefotaxim, ceftriaxon
  - + Nhóm aminosid. Thuốc chính: streptomycin, gentamicin
  - + Nhóm macrolid. Thuốc chính: erythromycin, spiramycin
9. Thuốc điều trị lao: chương 5, sách "Hóa Dược" tập 2 (2007), trang 177-187. Thuốc chính: isoniazid.

### Ghi chú:

- Với nhóm thuốc cần ôn tập phân đại cương: công thức cấu tạo chung hoặc đặc điểm cấu tạo chung (nếu có), phân loại (tên các thuốc chính trong nhóm), tính chất lý, hóa chung, tác dụng và chỉ định chung.
- Với từng thuốc yêu cầu: phân tích công thức cấu tạo để tìm ra các tính chất lý, hóa học có thể ứng dụng trong pha chế, kiểm nghiệm, bảo quản; tác dụng và chỉ định. (không yêu cầu nhớ công thức cấu tạo của từng thuốc).

Hà Nội, ngày 03 tháng 05 năm 2009  
Phụ trách Bộ môn



Lê Việt Hùng

Nguyễn Hải Nam