

平成29年度 漢方薬・生薬研修会 プログラム(予定)

挨拶・認定薬剤師概論とガイダンス(30分)
漢方薬・生薬認定薬剤師に必要な生薬学, 薬用植物学
漢方概論 (漢方の理論)
漢方の歴史と漢方薬の特徴
文献からみた漢方 - 『神農本草経』の歴史と科学技術
呼吸器, 循環器
消化器疾患の漢方治療
漢方各論 - 婦人科疾患 -
漢方各論 - 皮膚・アレルギー -
老人疾患の漢方治療
漢方各論 - 神経・精神疾患 -
医療用漢方製剤と保険診療
漢方診療の諸注意とまとめ
文献からみた漢方 - 傷寒論の紹介と読み方
漢方処方と病院調剤
薬局製剤・漢方
漢方GMPについて
漢方薬・生薬とセルフメディケーション
漢方薬・生薬と副作用
呼吸器疾患に用いる漢方薬の薬理作用
アルツハイマー治療に有効な漢方処方: 帰脾湯・加味帰脾湯
漢方方剤系統論
漢方の知恵と生薬薬理のサイエンス
漢方薬と免疫調節作用
内分泌・代謝系疾患に有効な漢方処方
遺伝子から見た世界の薬用植物 - 生薬資源の探索 ~ 品質評価
医療における生薬と薬用植物
薬用植物栽培
日本薬局方の歴史と生薬の基原植物
薬局方の生薬規格 - 日本薬局方の改正点を中心に -
生薬の鑑定
生薬の鑑定 - 化学的鑑定 -
生薬のDNA鑑別
生薬の修治
食品薬学 - 薬食同源の視点から食品を科学する -
食薬区分と無承認無許可医薬品
皮膚炎をおこす植物
伝統医療の国際化と中央アジアの薬用植物
動物性生薬と動物由来の医薬品
最近の生薬原料の流通状況について
植物成分の生合成
食品および生薬成分としてのポリフェノールとその化学構造の多様性
生薬の化学成分: アルカロイド
配糖体
生薬の薬能と薬理
生薬のまとめ