

肝疾患の内科的治療の実際と 看護師の役割



**基礎から最新治療まで、
疾患別にわかりやすく!**

**病態・治療の実際から
医師が看護師に求める
役割までを整理して解説**

朝井 章氏 大阪医科大学 消化器内科 講師/医学博士
研修後よりアメリカに留学し、その帰国後から臨床を再開。専門分野は肝臓。日本肝臓学会肝臓専門医、日本消化器病学会専門医、日本内科学会総合内科専門医、日本がん治療認定機構がん治療認定医。医療者対象の講演会だけでなく市民公開講座での講演実績も豊富でわかりやすい指導に定評がある。

大阪 第1回 19年 5月25日(土) [1] 田村駒ビル
第2回 19年 6月29日(土) [2] 大阪市中央区 安土町3-3-9

[講義時間] 両日とも、10:00~16:00

参加料(税込)
[2回参加] 一般 28,000円 会員 25,000円
[1回のみ参加] 一般 18,500円 会員 15,500円
※会員は日総研雑誌(定期刊行物・会員制)の年ぎめ購読者です。
※昼食代は含まれません。昼食は各自でお持ちください。
※ご参加いただくには事前のお申し込みが必要です。※最少催行人数14人。

プログラム

第1回 様々な原因による肝疾患編

1. 肝疾患の基礎知識をおさらいしよう!
2. ウイルス性肝炎を理解しよう!
1) 急性ウイルス性肝炎~まず原因を突き詰めてから治療を
2) B型肝炎ウイルス感染症~B型肝炎は世界最大級の感染症
3) C型肝炎ウイルス感染症~撲滅を目指した最近の治療
3. 非アルコール性脂肪肝炎 (NASH) を理解しよう!
~どんどん増加の一途をたどる生活習慣病の1つ
4. アルコール性肝障害 (ALD) を理解しよう!
~消化器内科だけでは終わらない根深い問題
5. 自己免疫性疾患を理解しよう!
~忘れてはいけない自己免疫性肝炎 (AIH) と原発性胆汁性胆管炎 (PBC)
6. 薬物性肝障害 (DLI) を理解しよう! ~もともと身近な肝障害の原因

第2回 肝硬変・肝細胞がん編

1. 肝疾患の基礎知識をおさらいしよう!
2. 肝硬変を理解しよう!
1) 病態~慢性肝炎の終末像 2) 検査~必要な検査は?
3) 治療~線維化進展の予防
4) 合併症の治療 ●腹水および浮腫 ●肝性脳症 ●かゆみ ●サルコペニア
5) 治療に伴うケアのポイント ●看護師の役割
3. 肝細胞がんを理解しよう!
1) 原因・発症のメカニズム 2) 症状と診断~どのように診断される?
3) 治療法~動画を交えて
●治療の選択はどうやっているの? ●経皮的処置
●肝動脈化学塞栓療法 (TACE・HAIC) とは ●分子標的治療薬の役割 ほか
4. 門脈圧亢進症を理解しよう!
1) 原因・発症のメカニズム
2) 症状と診断について(内視鏡所見も含めて) 3) 治療法~動画を交えて

このセミナーの詳細はインターネットで検索!

日総研 14801

検索

関連雑誌

隔月刊誌 (定期刊行物・会員制)

**消化器看護
がん化学療法内視鏡**

患者の病状と
発症からの経過を統合

B5判 104頁
入会金 3,000円
年間購読料
16,971円(共に税込)

2019年2・3月号

感染管理特集

- 消化器疾患患者の感染対策—感染症・治療の知識・予防対策
- 化学療法・放射線療法による
骨髄抑制に対する看護・セルフケア支援
- 再点検しよう! 患者・スタッフを守る内視鏡室での感染対策

~ 優れたサービス・取り組みを表彰 ~

第5回 接遇大賞
2019年日総研

募集は4月1日から9月30日まで。ふるってご応募ください。

過去の受賞者取り組みの詳細・総評はこちら

日総研 接遇

検索

キャリアアップにつながる実務研修・教材が見つかる

電子版 日総研通信 スタート

お問合せ
ご注文

TEL: 0120-054977

URL: www.nissoken.com

日総研

検索