

# 資料 7

e ラーニング

改正薬事法に対応！ 店頭薬剤師の情報提供業務に役立つ！

# 第1類OTC講座

監修 加藤哲夫 先生 (医学博士) 東京薬科大学薬学部 教授 / 薬学教育推進センター

「第1類OTC講座」は、第1類医薬品の適正使用に関わる最新知識が習得できるeラーニングです。改正薬事法では、第1類医薬品の適正使用に関わる情報提供(書面を用いて)が薬剤師の義務規定となっており、「してはいけないこと」「相談すること」など使用上の注意に関する幅広い知識が求められます。

「第1類OTC講座」では、こうした適正使用に関わる最新知識を、具体的な製品を例にしたシミュレーション動画や解説テキストなどの月替わりの教材、テスト問題などでチェックできるほか、OTC医薬品(第2類・第3類)の基礎知識の復習もできるようになっています。

今後は、店頭薬剤師の接客が、お店の信頼性・専門性アップのカギを握ります。お客様に安心して医薬品を購入していただき、しかも安全にご利用いただくために、「第1類OTC講座」をぜひご利用ください。

毎月15~30分程度の学習で重要知識のみを習得！ **すばやく最新情報チェック**

時間をかけて相談応答に役立つ多様な知識を習得！ **じっくり幅広い知識習得**

**最新情報 月次更新**

学習教材: シミュレーション動画等  
テスト、トレーニング: マークシート式テスト

月次更新の教材とテストで最新知識習得が可能！

主な内容: 新規製剤の使用上の注意解説、情報提供シミュレーション、リスク区分変更情報、使用上の注意改訂情報、副作用情報、スイッチOTC情報 等

**全般情報 順次拡充**

解説テキスト等  
一問一答式トレーニング

豊富な教材とトレーニングで幅広い知識習得が可能！

主な内容: 薬物製品群別の適正使用情報、相互作用情報、OTC医薬品(第2類・第3類医薬品)の基礎知識、改正薬事法下の薬剤師の表番 等

改正薬事法下の情報提供に対応！



## Net PILOTING LESSON

1. インターネットを立ち上げる  
URL <https://ex.npel.jp/> ログイン
2. 各自のID,PW挿入
3. 学習講座
4. 第一類OTC講座
5. バックナンバーより5月の必須確認情報



東京薬科大学 Tokyo University of Pharmacy and Life Sciences 花咲け薬学・生命科学

ようこそ 東口

TOP > 学習しよう！ 学習講座 > 第1類OTC講座 > 必須確認情報・バックナンバー > 5月の必須確認情報

学習しよう！ 学習講座

ログアウト

TOP

学習しよう！  
学習講座  
トレーニング  
テスト  
学習履歴確認  
総合評価  
トレーニング結果  
テスト履歴・成績  
登録内容の確認・変更  
ユーザー情報の確認・変更  
その他  
よくある質問  
ご利用規約  
お問い合わせ

第1類OTC講座

!! すばやく確認 5月の必須確認情報

- 新規承認製剤・適正使用情報確認  
「チキジウム臭化物」(商品例:ストロパ)の適正使用情報 GO
- 適正使用のための相談応需・情報提供シミュレーション  
「テオフィリン」(商品例:ゼリ)の相談応需事例動画 GO
- 適正使用のための相談応需・情報提供シミュレーション  
「アゼラスチン塩酸塩」(商品例:ハイガード)の相談応需事例動画 GO
- 第一類医薬品等に関する最新情報解説(安全情報等)  
および指定第二類医薬品が定められた GO
- OTC医薬品相談応需スキルアップ  
第1類医薬品H2プロロカール成分比較(ポイント抜粋) GO
- OTC医薬品相談応需スキルアップ  
～知っておこう～代表的な副作用/中毒性表皮剥離症 GO

以上の確認が終わったら、テストに進みましょう。 テスト

バックナンバー トップページに戻る

# 資料 8

## 課題 4

### 疾患別学習コンテンツ

# 疾患別学習コンテンツ

## 痔

- ① 肛門と肛門周辺の構造
- ② 痔疾の病態生理(種類と症状)
- ③ 痔疾になりやすい体質、痔があると見落とし易い疾患名。その症状、鑑別法は何かがあるか(早期に受診勧奨を行うべき疾患)
- ④ 薬剤による痔疾・排便障害などを誘発するものはあるか
- ⑤ 肛門用薬の種類(漢方製剤)、成分、剤形
- ⑥ 主訴以外で、鑑別するために確認すべき症状の問診項目(受診勧奨を行う結果またはOTC薬適応結果を導く問診)
- ⑦ OTC肛門用薬で注意すべき薬物相互作用はあるか
- ⑧ 選択したOTC薬で特に注意すべき副作用はあるか
- ⑨ 適切な薬を選択する以外に、食生活など相談者に生活習慣の観点からアドバイスすべきこと

## 胃痛

- ① 消化器系の機能形態のしくみ
- ② 胃痛の分類とその主な症状
- ③ 胃痛を伴う疾患は何かがあるか。その症状、鑑別法は何かがあるか(早期に受診勧奨を行うべき疾患)
- ④ 胃痛を誘発する薬物はあるか
- ⑤ 胃痛薬の分類
- ⑥ 主訴以外で、鑑別するために確認すべき症状の問診項目(受診勧奨を行う結果またはOTC薬適応結果を導く問診)
- ⑦ OTC胃腸薬で注意すべき薬物相互作用はあるか
- ⑧ 選択したOTC薬で特に注意すべき副作用はあるか
- ⑨ 適切な薬を選択する以外に、相談者に生活習慣の観点からアドバイスすべきこと

## 皮膚疾患(掻痒)

- ① 痒みのメカニズム
- ② 痒みの分類と主な症状
- ③ 痒みを伴う疾患は何かがあるか。その症状、鑑別法は何かがあるか(早期に受診勧奨を行うべき疾患)
- ④ 痒みを誘発する薬物はあるか
- ⑤ 皮膚疾患用薬(痒みどめ)の分類
- ⑥ 主訴以外で、鑑別するために確認すべき症状の問診項目(受診勧奨を行う結果またはOTC薬適応結果を導く問診)
- ⑦ OTC皮膚疾患用薬で注意すべき薬物相互作用はあるか
- ⑧ 選択したOTC薬で特に注意すべき副作用はあるか
- ⑨ 適切な薬を選択する以外に、相談者に生活習慣の観点からアドバイスすべきこと

## 便秘

- ① 排便のメカニズム
- ② 便秘の分類とその主な症状
- ③ 便秘を伴う疾患は何かがあるか。その症状、鑑別法は何かがあるか(早期に受診勧奨を行うべき疾患)
- ④ 便秘を誘発する薬物はあるか
- ⑤ 便秘薬の分類
- ⑥ 主訴以外で、鑑別するために確認すべき症状の問診項目(受診勧奨を行う結果またはOTC薬適応結果を導く問診)
- ⑦ OTC便秘薬で注意すべき薬物相互作用はあるか
- ⑧ 選択したOTC薬で特に注意すべき副作用はあるか
- ⑨ 適切な薬を選択する以外に、相談者に生活習慣の観点からアドバイスすべきこと