

看護の視点を満載! 状態・病態の理解と必要に応じた看護を学ぶ



基礎から「脳梗塞」と「脳出血」の看護を学ぶ!

患者の状態と疾患から何に注意すべきか
予測の立て方と適切なケアが分かる

このセミナーで得られる事

- ① その場で確認すべきことをしっかりマスターできる
- ② 小さな変化に気づける観察の視点がわかる
- ③ 迷わず意識レベルの変化を判断するポイントがつかめる
- ④ 病態・症状を的確に捉えるための視点と予測できる知識が身につく
- ⑤ 全身の状態を把握し、何が起きているのかを知った上で看護が行える

熊倉美知子氏 埼玉医科大学総合医療センター
脳卒中リハビリテーション看護認定看護師

2006年福岡看護専門学校卒業後、帝京大学医学部附属病院を経て、2010年埼玉医科大学総合医療センター就職。2014年脳卒中リハビリテーション看護認定看護師資格。STROKE2018ポスターセッションでの発表や、院内研修会や看護学校での脳神経看護の講義も担っている。

大阪 19年 1月19日(土) 田村駒ビル
東京 19年 3月30日(土) 日総研 研修室(廣瀬お茶の水ビル)

[講義時間] いずれも10:00~16:00

参加料 一般 19,500円 会員 16,500円
税込 ※会員は日総研専門誌(定期刊行物)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。

学習のねらいは

ホームページ 毎週更新 現場から生まれた専門性を磨く研修と教材

プログラム

脳梗塞の看護	脳出血の看護
1. 脳血管のおさらいと解剖生理 ~教科書ではわかりにくい 脳血管をやさしく解説	1. わかりやすい 血管画像の見方と出血部位 ~脳出血に関わる 脳血管画像やさしい見方
2. 画像の見方・梗塞の 好発部位と 出現の特徴と違い ~ここを押さえておけば大丈夫 画像の見方	2. 出血部位による 状態の変化の予測と アセスメント方法 ~入院直後の気をつけておくべき 看護の視点がわかる
3. アテローム血栓性・ 心原性脳塞栓症・ ラクナ梗塞の看護	3. 脳出血に伴う、 頭蓋内の変化の見方
4. 薬剤の使い方と注意点	4. 頭蓋内圧と脳灌流圧の変化と その関係
5. 今後起こり得ることを 予測するアセスメントの視点 ~看護の視点での 患者の見方がわかる	5. 頭蓋内圧亢進のサインを 見逃さないための 看護師の視点 ~どこに気をつけて 何を見ておけばいいのかわかる
6. 気をつけておきたい 小さな変化とサイン	●脳圧(血圧)コントロールと 上昇時の対応 ●頭蓋内圧に影響を与えない 体位のコントロール ●発汗や嘔吐による脱水傾向に 対処するため輸液
7. 悪化しやすい脳梗塞の症例と その後の対応について	6. 薬剤の使い方と注意点
8. 寝ているのか? 意識レベル低下なのか? 気づいたらどうするか? ~看護の視点での意識レベルの 見方と判断がわかる	7. 医師への報告の仕方 家族への説明について
9. 医師への報告の仕方 家族への説明について	

脳の看護実践

季刊誌
(年ぎめ定期刊行物)
A4変型判 96頁
入会金 3,000円
年間購読料 16,971円
(共に税込)

10月号
特集

脳神経看護で求められる 患者とのかかわり方

~損傷部位の見極めとコミュニケーション・支援・援助・
介助のコツをつかむ

▶詳細はホームページで www.nissoken.com

●お申し込み受付後、通常1週間以内に参加証をお送りしています。参加証が届かない場合にはお問い合わせください。

FAX申込書		▼受取確認者氏名を必ずフルネームでお書きください	送付住所 TEL() -	施設宛 請求書 必要 ・ 不要
基礎から学ぶ! 「脳梗塞」と「脳出血」の看護 [14755]	ふりがな	氏名 (受取 確認者)	〒 -	送付先 自宅 ・ 勤務先
↓参加地区に✓印を	生年月日 西暦 19 年 月 日	▼日総研の会員制・専門雑誌をご購読の方はお客様コードをご記入ください	勤務先名	
[1] <input type="checkbox"/> 大阪 1/19	お客様コード	役職・部署		
[2] <input type="checkbox"/> 東京 3/30	ご連絡をお送りします。メールアドレス			

FAX ☎0120-052690 電話 ☎0120-054977

★会員とは日総研専門誌(定期刊行物)の年ぎめ購読者です。

日総研会員はセミナー3,000円引き!

主催 日総研出版 〒451-0051 名古屋市西区則武新町3-7-15 日総研ビル

※日総研ではご提供いただいた個人情報は目的に従い適切に利用しております。詳細はwww.nissoken.com/privacy