

医療の質・安全学会誌 第14巻 第3号

目次

【特別寄稿】

理事長拝命にあたり.....	279
長尾 能雅	
名古屋大学大学院医学系研究科 医療の質・患者安全学 教授	

【告知】

一般社団法人 医療の質・安全学会 2019 年度 定時社員総会議事録.....	281
一般社団法人 医療の質・安全学会 役員名簿.....	283
一般社団法人 医療の質・安全学会 新組織図.....	284

【原著】

事象間時間軸前後関係ネットワークからの事故パターン作成と医療事故未然防止... 285	
事象間時間軸前後関係ネットワーク図から事故パターンを導き出し、そしてその事故パターンから事故を推測し事故未然防止へとつなげる.	
吉澤 伸介 ¹⁾ 稲積 宏誠 ²⁾	
1) 帝京平成大学健康メディカル学部	
2) 青山学院大学社会情報学部	

【原著】

精神看護学実習で体験した看護学生の感情労働：アサーション，攻撃性の影響..... 299	
精神看護学実習で体験した看護学生の感情労働が学生のアサーションと攻撃性の影響をどの程度受けているのかを検討した。感情労働はアサーションから正の直接効果，攻撃性から負の直接効果および正の間接効果を示した。	
前原 宏美 ¹⁾ 前原 潤一 ²⁾ 宇野木 照代 ³⁾ 藤崎 資子 ⁴⁾	
1) 鹿児島純心女子大学	
2) 済生会熊本病院 救急総合診療センター	
3) 菊陽病院	
4) 熊本市医師会看護専門学校	

【報告】

PDCA サイクルの手法を用いたがん相談支援センターの活動周知に向けての
取り組み 306

名古屋記念病院の「がん相談支援センターの活動」について、院内職員を対象にPDCAサイクルに基づいて周知活動に取り組んだ。

日比 聡¹⁾ 友松 裕子²⁾ 伊奈 研次³⁾ 城川 優子⁴⁾ 南谷 健吾⁵⁾
壁谷 めぐみ¹⁾ 湯浅 周¹⁾

- 1) 名古屋記念病院 薬剤部
- 2) 同医療社会事業相談室
- 3) 同臨床検査部
- 4) 同看護部
- 5) 同化学療法内科

【報告】

医薬品適正使用と医療安全を目指した「TO DO CARD」の作成とその評価 312

医薬品適正使用のための重要な情報の提供とそれに関する業務を一定水準で行うためのツールとして、「TO DO CARD」を作成し、その有用性を検討した。

高砂 美和子¹⁾ 近藤 智子²⁾ 幸田 恭治¹⁾ 古川 裕之¹⁾

- 1) 山口大学医学部附属病院薬剤部
- 2) 山口大学医学部附属病院臨床研究センター

【特集】 医療者の働き方と疲労リスク管理

～患者安全の視点から～ 319

航空業界における疲労リスク管理 321

高橋 健
日本貨物航空株式会社

医師の働き方改革 326

中嶋 義文
三井記念病院

生涯にわたって安心して働き続けられるための看護職の働き方改革
－日本看護協会の取り組み－ 335

熊谷 雅美¹⁾ 奥村 元子²⁾
1) 公益社団法人日本看護協会常任理事
2) 公益社団法人日本看護協会労働政策部看護労働課（看護労働・確保対策担当専門職）

バーンアウトについての諸々のこと —プライマリ・ケアを中心に—	343
--	-----

岡田 唯男¹⁾ 上松 東宏²⁾ 柏木 秀行³⁾

- 1) 鉄蕉会亀田ファミリークリニック 館山
- 2) 豊田地域医療センター 総合診療科
- 3) 飯塚病院連携医療・緩和ケア科

米国の医療者におけるバーンアウト（燃え尽き症候群）に関わる現状と取組み	349
---	-----

種田 憲一郎

国立保健医療科学院

【学術集会報告】

第13回 医療の質・安全学会 学術集会 パネルディスカッション 医師・歯科医師の行政処分及び再教育に係る制度の再構築に向けて	355
---	-----

野村 英樹¹⁾ 田中 秀一²⁾ 高本 眞一³⁾ 門田 守人⁴⁾

- 1) 金沢大学附属病院 特任教授
- 2) 国際医療福祉大学医療福祉学部 学部長
- 3) 東京大学 名誉教授・賛育会病院 顧問
- 4) 日本医学会連合 会長・堺市立病院機構 理事長

【学会・研究会案内】

第14回 医療の質・安全学会 学術集会	361
---------------------------	-----

【資料】

資料1 医療事故調査制度の現況報告（2019年6月）.....	366
資料2 医師の働き方改革に関する検討会報告書【抜粋】.....	368
資料3 患者誤認防止手順書の公開について	377

一般社団法人 医療の質・安全学会 定款	417
一般社団法人 医療の質・安全学会 入会のご案内	423
「医療の質・安全学会誌」投稿規程	426
「医療の質・安全学会誌」執筆要項	436
「医療の質・安全学会誌」定期購読のご案内	441

編集後記	443
------	-----

