

平成26年度 第1回教育セミナー

医療における現場力向上のための ノンテクニカルスキル



講師 小松原 明哲氏

早稲田大学理工学術院創造理工学部経営
システム工学科教授

講師紹介

専門は人間生活工学。人間の自然な行動をベースにおき、ヒューマンエラーの防止、現場力の向上、製品のミスユースの防止やユーザビリティの向上と、それらのためのマネジメントシステム構築に関心を持つ。諸官庁、民間企業などの安全に関わる委員を務める。ヒューマンエラー（2008丸善）などの著書や、現場安全の技術—ノンテクニカルスキル・ガイドブック（R. Flin 他著）（2012海文堂）などの翻訳書がある。

日時 8月30日 土曜日

14時00分～16時00分（受付13時30分～）

場所 山梨県立看護大学 池田キャンパス

301講義室

甲府市池田1丁目6-1

参加費 会員 無料 非会員1000円 定員100名

医療安全に興味がある方はどなたでも参加できます

申込締切 8月25日

申込用紙に記入の上FAXにてお申込みください

FAX 055-253-9037

山梨県立大学看護学部（小林）



山梨に来たる！

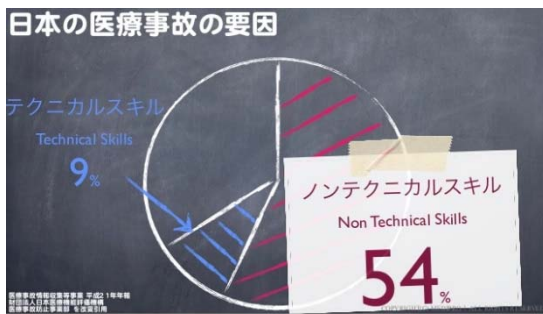
小松原 明哲先生紹介

早稲田大学理工学術院創造理工学部経営システム工学科教授

早稲田大学理工学部工業経営学科卒業。博士（工学）。1996年金沢工業大学教授、2004年より現職。消費者庁事故情報分析タスクフォース委員、国土交通省航空局空港制限区域内事故防止対策検討会委員、日本航空、JR貨物、関西電力などの安全アドバイザー・安全検証委員などを務める。専門は人間生活工学。ヒューマンファクターにかかわるリスクマネジメントや、製品やサービスの人間中心設計についての研究を行っています。



「チーム力で成果を上げる医療安全対策」とは？
 ノンテクニカルスキルを磨くとは？
 あなたの疑問にお答えします。このチャンスを生かしてください。



インシデントレポートの分析難しい・・・
 思い込み・確認不足
 コミュニケーション不足・・・
 人間の行動をどう理解していけばいいの？
 問題解決のヒントが沢山！
 物の見方・考え方を変わると目からうろこのはずです。

小松原 明哲著書



定評ある入門実務書の改訂版。リスク管理と、ヒューマンエラー防止技術の研究に基づき、より現場で役立つ内容を盛り込んだ。日々、ヒューマンエラーと隣あわせの人、ヒューマンエラーをなくしていくために学問ではなく実務技術を必要としている人、ヒューマンエラー対策に頭を悩ませている人たちへの、解決への道標となる必読の一冊。

仕事は一人ではできない事はわかっている・・・

チームをまとめるのは難しい・・・

誰もリーダーシップをとってくれない・・・

悩みはみんな同じです。

この研修は明日からの実践を変えてくれます



平成26年度 第1回 教育セミナー 申込用紙

8月30日 土曜日 14時00分～16時00分 (受付13時30分～)**「医療における現場力向上のためのノンテクニカルスキル」**講師 小松原 明哲氏
早稲田大学理工学術院創造理工学部経営システム工学科教授

申込締切 8月25日

施設名	
代表者名	
連絡先電話番号	

参加者 (会員 非会員の区分に○をつけてください)

職種	氏名	会員	非会員

申込はFAXでお願いします

送信状は不要です。この用紙のみFAXしてください

送信先 055-253-9037 (山梨県立大学看護学部小林)