# 医療安全へのヒューマンファクターズアプローチ

# <基礎編 in 札幌>開催について

医療現場で発生するヒューマンエラーは、これまでは当事者本人の不注意など、個人の問題と考えられてきました。しかし、実際はエラーを起こしてしまった人間だけに問題があるのではなく、表示が見えづらかったり、マニュアルが判りづらかったりなど、周囲にエラーを誘発させる環境が存在することにも原因があります。

本研修会では、1 日目に $L_1$ -マンファクター工学の考え方をベースにした $L_1$ -メカニズムと $L_2$ -低減の考え方について、河野先生が詳しく解説致しますので、医療現場における $L_1$ -マンエラーに対する理解を深めて頂く事ができます。また、この基本的な考え方は、 $L_2$ -ム医療のトレーニング手法である TeamSTEPPSの理解を深めるのに役に立ちます。さらに  $L_2$ -日目は、 $L_2$ -MSAFER分析手法を基礎から学んで頂くためのグループ演習になっております。

記

1. 開催日時; 1日目; 平成28年11月 5日(土) 10:00 ~ 17:00 2日目; 平成28年11月 6日(日) 10:00 ~ 17:00 ※最新の案内について、ImSAFER 研究会ホームページを参照ください。

**2. 開催場所**;カレス8ホール

〒060-0031 札幌市中央区北1条東1丁目2番5号 カレスサッポロビル8階

詳細は「http://www.caress-sapporo.jp/8hall/map.html」にて確認してください。

3. 参加費用;各1日;6,500円(税込)/1名
※2日間とも受講される場合、13,000円(税込)/1名
なお、申込受理後、振込口座をご案内させて頂きますので、事前振込をお願い致します。
振込にかかる手数料は、振込者ご負担でお願い致します。

4. **募集定員;**1日目;100名迄 2日目;60名迄 2日目;60名迄 ※各日とも、申込人数が定員になり次第、締切とさせて頂きます。

5. **申込方法**; ImSAFER 研究会ホームページの以下サイトより申込願います。 <a href="http://www.medicalsafer-kts.com/20161105-1106semi.html">http://www.medicalsafer-kts.com/20161105-1106semi.html</a>

#### 主催:一般社団法人 医療安全全国共同行動·ImSAFER 研究会

http://kyodokodo.jp/ · http://www.medicalsafer-kts.com/

■本研修会に関する問い合わせ

・メール: imsafer@medicalsafer-kts.com

·研究会 HP: http://www.medicalsafer-kts.com/question.html

【協力企業】: 株式会社エイチ・アイ・ディ

# 6. 講師紹介 1日目; 河野 龍太郎 先生(かわの りゅうたろう)

自治医科大学 医学部医療安全学 教授



元航空管制官。航空管制業務中の二アミスを自ら経験。エラー防止目的に心理学を専攻後、東京電力㈱では原子力発電プラントにおけるヒューマンファクター研究に従事。自治医科大学医学部教授兼メディカルシミュレーションセンター長。事故におけるヒューマンファクターの研究をライフワークとし、ヒューマンファクター工学をベースとした体系的なヒューマンエラー対策を提唱している。日本人間工学会認定人間工学専門家。博士(心理学)、日本心理学会員、日本人間工学会員、航空運航システム研究会員。医療の室・安全学会等の会員。趣味はJAZZ。

『医療におけるヒューマンエラー 第2版、医学書院、2014』他著書多数。

#### 2日目; ImSAFER 研究会インストラクター

#### 7. プログラム内容

### <1 日目 ; 講師は 河野龍太郎先生 が担当致します>

 1. 受付
 9:30 ~

 2. 午前講義
 10:00 ~ 12:00

- ・医療事故調査制度に必要な視点と考え方
- ・医療における問題点
- ・これまでの考え方とエラー発生のメカニズム
- ・エラーを誘発しやすい環境
- ・エラーに関係する人間特性

3. 昼休憩(各自お取りください)	12:00 ~ 13:00
4. 午後講義	13:00 ~ 17:00
・ヒューマンエラー対策の戦略と戦術	
・安全なシステムとは	

# <2日目 ; 講師は ImSAFER 研究会インストラクターが担当致します>

1. 受付	9:30 ~
2. 午前(講義·演習)	10:00 ~ 12:00
・ImSAFER 分析手法について	
・事例分析グループワーク	
3. 昼休憩(各自お取りください)	12:00 ~ 13:00
4. 午後(演習)	13:00 ~ 17:00
・事例分析グループワーク	
·発表	
5. まとめ	

#### 8. その他 (注意事項等)

- ・お振込みいただきました参加費用につきましては、セミナーの中止・変更等、主催者側の責任による場合を除き、 お返しできませんのでご了承ください。代理の方にご参加頂くなどご調整ください。
- ・当日、昼食は参加者各自でお取りください。
- ・駐車場(有料)には限りがございますので、会場へは公共の交通機関をご利用ください。
- ・ご不明な点などございましたら、ImSAFER 研究会ホームページからお問い合わせください。