

The 35th EBM & Nursing Workshop

～臨床研究のための統計学～

開催のご案内

開催日： 平成30（2018）年8月25日（土）

会場： 聖路加臨床学術センター

定員： ◆ SPSS®初級コース 20名

◆ SPSS®中級コース 10名

◆ SPSS®上級コース 10名

※各コースともに定員になり次第締め切ります

対象： 医師、看護師、薬剤師、コメディカル、その他医療スタッフ
で臨床研究に興味があり、臨床疫学・生物統計を学びたい方

参加費： ￥30,000

【このような方にオススメ】

SPSS®初級コース：臨床研究、看護研究を取り組み始めた方

SPSS®中級コース：多変量解析をマスターして、研究論文を作成したい方

SPSS®上級コース：多変量解析を応用し、研究論文を作成したい方

お申し込み方法

<https://cce.luke.ac.jp/seminar/>

からオンラインにてお申し込み下さい。

- SPSS®初、中級コースでは、ソフトウェアインストール済みの大学内PCを使用します。
- ワークショップで使用するSPSS®はVer.24.0です。
- SPSS®上級コースはトライアルライセンスをお渡しいたします。事前にインストールしてからご来場ください

お問い合わせ先： 聖路加国際大学 公衆衛生大学院
〒104-0045

東京都中央区築地3-6-2 大村進・美枝子記念 聖路加臨床学術センター5階

電話：03-5550-4101 FAX：03-5550-4114

URL：http://university.luke.ac.jp/sph/ E-mail：sph@luke.ac.jp

P R O G R A M

【取り扱う内容】

※プログラムは変更する場合がございます。予めご了承ください。

講義名	初級	中級	上級
はじめに、SPSS入門 SPSSの開き方、エクセルのインポートの仕方	✓		
探索的分析/クロス集計	✓		
割合の比較：カイ2乗検定	✓		
2群の平均値の比較（t-検定）	✓		
ノンパラメトリック検定	✓		
ANOVA・Kruskal-Wallis	✓		
相関と単回帰分析	✓		
シンタックスを使った解析の紹介	✓		
臨床研究の進め方		✓	✓
重回帰分析		✓	
ロジスティック回帰分析		✓	
KM+ログランク検定		✓	
COX回帰分析		✓	
経時測定データ解析入門：1. 反復測定データとは			✓
経時測定データ解析入門：2. 一般線形モデルから混合モデルまで			✓
応用傾向スコア分析1-Matching			✓
応用傾向スコア分析2-Weighting			✓
グループワーク		✓	✓

【時間割】

時間割	初級	中級	上級
09:00-12:00	ハンズオン	ハンズオン	ハンズオン
12:00-13:00		昼食	
13:00-17:00	ハンズオン	グループワーク	グループワーク
17:00-18:00	ハンズオン	発表	発表
18:00-18:30		修了式	

【場所】

場所	初級	中級	上級
① 聖路加国際大学2号館2階メディアルーム	✓		
② 聖路加国際大学本館4階コンピュールーム		✓	
③ 聖路加臨床学術センター2階3201教室			✓



学校法人聖路加国際大学
公衆衛生大学院

〒東京都中央区築地3-6-2
大村進・美枝子記念
聖路加臨床学術センター5階
電話：03-5550-4101

最寄駅 東京メトロ日比谷線
築地3.4番出口徒歩2分

【SPSS®初級コース】

石井	太祐	東京大学大学院
木村	武志	聖路加国際病院附属クリニック・予防医療センター
小林	大輝	聖路加国際大学公衆衛生大学院
田島	諒子	東京大学大学院医学系研究科社会予防疫学講座
矢崎	秀	聖路加国際病院 腫瘍内科

【SPSS®中級コース】

大出	幸子	聖路加国際大学公衆衛生大学院
星野	絵里	聖路加国際大学公衆衛生大学院
光永	悠彦	名古屋大学大学院教育発達科学研究科教育学部

【SPSS®上級コース】

高橋	理	聖路加国際大学公衆衛生大学院
林	邦好	聖路加国際大学公衆衛生大学院

【SPSS®のシステム要件】

<Windows>

- Microsoft Windows 10 (64bit)
- Microsoft Windows 8.1 (32bit/64bit)
- Microsoft Windows 8 (32bit/64bit)
- Microsoft Windows 7 (32bit/64bit)
- Microsoft Windows Server 2012 (64bit)
- Microsoft Windows Server 2008 (64bit)

<Mac>

- OS X Yosemite 10.10 (64bit)
- OS X El Capitan 10.11 (64bit)
- macOS High Sierra 10.13 (64bit)
- macOS Sierra 10.12 (64bit)

※詳細については、事前に

[IBM Software Product Compatibility Reports](#)でご確認ください。