

第9回 RIASトレーニング・ワークショップ

Roter Interaction Analysis System (RIAS)による医療会話コーディングのワークショップです。課題にはSPとの模擬医療面接のVTRを用い、コンピューター上でのRIASソフトウェアを使用したコーディングを行います。

開催日：平成26年2月21日（金）13:00～23日（日）12:30

会場：東京大学 本郷キャンパス 医学総合中央館 3階 333会議室（地図参照）

主催：RIAS研究会 日本支部

代表者：藤崎和彦（岐阜大学）、Debra Roter (Johns Hopkins University)

タスク：石川ひろの（東京大学）・野呂幾久子（東京慈恵会医科大学）・飯岡緒美（東京大学）・植田栄子（東京大学）・神山祐一（名古屋大学）・阿部恵子（名古屋大学）・伊東こずえ（九州大学）

参加費：一般 18,000 円, 学生 10,000 円 (3日間の資料代, RIAS ソフトウェア代含む)

(初日に受付にて集めさせていただきます。学生の方は学生証の提示をお願いします。)

必要な物：

1. PC

- OS は Windows XP、Windows Vista、Windows 7。（Windows 8は動作確認のため他 OS が望ましい。）
- Microsoft Office Access および Excel、Windows Media Player がインストールされていること。

2. イヤホンまたはヘッドホン。その他、マウスなど、ご自身がPCを操作しやすくするもの。

3. テキスト『The Roter Method of Interaction Process Analysis System (RIAS) 医療コミュニケーション分析の方法 第2版』（三恵社）

4. 練習問題とその解答

RIASについてよりよく理解していただくために、必ず Amazon 等で事前にテキストを購入して読み、それを参考に練習問題をやってきていただくようお願いいたします。

プログラム

2/21(金)

12:40-	受付開始
13:00-13:15	はじめに
13:15-14:45	講義：RIAS とは
14:45-15:00	休憩
15:00-17:00	実習：課題1（トランスクリプトでのコーディング）
17:00-17:30	Q & A

2/22(土)

9:10-	開場
9:30-9:45	1日目の内容Q & A
9:45-11:00	RIAS ソフトのインストールと基本操作説明
11:00-12:00	実習：課題1（ソフトでのコーディング）
12:00-13:00	昼食・休憩
13:00-14:00	データの取り出し方・ソフトの使い方
14:00-14:30	Q & A
14:30-15:30	講義：今後の研究のために（信頼性の求め方、研究例紹介）
15:30-17:00	実習：課題1（ソフトでのコーディング）続き
17:00-17:30	Q & A
17:30-17:40	2日目の連絡事項
18:00-	懇親会

2/23(日)

9:10-	開場
9:30-11:30	実習：課題2（ソフトでのコーディング）
11:30-12:00	全体を通してのQ&A
12:00-12:30	まとめとアンケート

修了課題：WS終了後に、課題3をコーディングした結果を“rias.staff@gmail.com”あてに送っていただきます。（2014年3月16日締切）。この提出と解答の確認をもって、トレーニングの修了とさせていただきます。

会場へのアクセス

会場：本郷キャンパス 医学部総合中央館(図書館) 3階 333会議室



※春日門については H24 年 8 月 1 日～H26 年 2 月（予定）まで通行止めとなりますのでご注意ください。

本郷キャンパスへのアクセスはこちら

http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/map01_02_j.html