(公社)日本医業経営コンサルタント協会 会長 川原 丈貴

個人研修新規教材公開のお知らせ

<u>5月9日(金)</u>より、個人研修定額制用教材として新たに <u>9 教材</u>のご視聴が可能になりましたので、以下に とおりご案内いたします。

〇個人研修新規教材一覧(9教材)

(収録日)	fet t t	研修ステージ	教材名・講師(敬称略)
12025302 12025302 12025302 12025302 12025302 12025302 12025302 12025302 12025303 12025303 12025303 12025304 12025305 12025305 12025305 12025306 120253	教材 No.		
下 下 下 下 下 下 下 下 下 下		ソフト	「経営力・診療力を高める DPC データ活用術」
(R6. 8. 28)		6. 調査・分析・	横浜市立大学大学院 データサイエンス研究科 ヘルスデータサイエンス専攻
日常診療から生成される院内データの中で最も分析しやすいと言われる DPC データですが、実際にデータ利活用が進んでいる医療機関はごく一部です。 そこで本セミナーでは、普段業務で利用している excel を用いて DPC データを 分析し院内でのデータ利活用の一歩となる分析のコツをご紹介します。 ソフト		診断	医学部臨床疫学・臨床薬理学教室 講師 清水 沙友里
日常診療から生成される院内アータの中で最も分析しぞすいと言われる DPC テータですが、実際にデータ利活用が進んでいる医療機関はごく一部です。そこで本セミナーでは、普段業務で利用している excel を用いて DPC データを 分析し院内でのデータ利活用の一歩となる分析のコツをご紹介します。 「病床機能報告オープンデータ経年比較対応施設マスタ解説 (R6.8.28) 「原係・8.28) 「取インサイト 医療データアナリスト 認定登録 医業経営コンサルタント 國吉 徹也 <概要> 「早生労働省が公開している病床機能報告オープンデータは、情報量が多く、多岐にわたる非常に有益なデータを掲載している。このオープンデータの幅広い利活用を推進するため、経年比較が可能な施設マスタを作成した。今回は施設マスタの作成経緯や作成方法、ならびに公開への狙いについて解説する。 「病床機能報告オープンデータ多角的可視化ツールについて」 1 下インサイト 医療データアナリスト診断 (R6.8.28) 「病床機能報告オープンデータを直近5年分の施設票 足業経営コンサルタント 國吉 徹也 <概要> 「早生労働省が公開している病床機能報告オープンデータを直近5年分の施設票 及び様式1 病棟票のデータをまとめた可視化ツールを作成した。今回は、可能 位化ツールの構成や注意点等について解説し、Web 公開された同ツールを時間の許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。 「ゼロ・ウェイスト DPC2021 位、厚労省より公開された同ツールを時間の許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。 「ゼロ・ウェイスト DPC2021 位、厚労省より公開される「DPC 導入の影響評価に関する調査」のデータを活用したツールとなっています。 講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。 「施設概要表。統合データセット解説 (福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁 を概要> (概要>	T0005000	(R6. 8. 28)	<概要>
マンマト (大き) 音段業務で利用している excel を用いて DPC データを 分析し院内でのデータ利活用の一歩となる分析のコツをご紹介します。	T2025302		日常診療から生成される院内データの中で最も分析しやすいと言われる DPC デ
分析し院内でのデータ利活用の一歩となる分析のコツをご紹介します。 ソフト			ータですが、実際にデータ利活用が進んでいる医療機関はごく一部です。
ソフト			
12025303 12025304 12025305 12025306 1202530			
下		•	
T2025303 R6.8.28 認定登録 医業経営コンサルタント 國吉 徹也 <概要 >			
T2025303			
T2025304 厚生労働省が公開している病床機能報告オープンデータは、情報量が多く、多岐にわたる非常に有益なデータを掲載している。このオープンデータの幅広い利活用を推進するため、経年比較が可能な施設マスタを作成した。今回は施設マスタの作成経緯や作成方法、ならびに公開への狙いについて解説する。 T2025304 「病床機能報告オープンデータ多角的可視化ツールについて」を療データアナリスト診断 (R6.8.28) T2025304 (R6.8.28) T2025304 (R6.8.28) 「病床機能報告オープンデータを直近5年分の施設票及び様式1病棟票のデータをまとめた可視化ツールを作成した。今回は、可視化ツールの構成や注意点等について解説し、Web 公開された同ツールを時間の許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。 「ゼロ・ウェイスト DPC2021 の解説と活用について」の議論と活用について」会議財団法人田附輿風会 医学研究所北野病院事務部 経営企画課 西貴士 (概要) (R6.8.29) (概要> 「ゼロ・ウェイスト DPC2021 は、厚労省より公開される「DPC導入の影響評価に関する調査」のデータを活用したツールとなっています。講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。 アフト (高調査・分析・高調査・分析・高調査・分析・福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長りハビリテーション部 副主任 光安 達仁 (根要>) (R6.8.29) (概要>	maaa=aaa	(R6. 8. 28)	
岐にわたる非常に有益なデータを掲載している。このオープンデータの幅広い利活用を推進するため、経年比較が可能な施設マスタを作成した。今回は施設マスタの作成経緯や作成方法、ならびに公開への狙いについて解説する。 ソフト	T2025303		,, ,
利活用を推進するため、経年比較が可能な施設マスタを作成した。今回は施設マスタの作成経緯や作成方法、ならびに公開への狙いについて解説する。 ソフト			
マスタの作成経緯や作成方法、ならびに公開への狙いについて解説する。 ソフト			
ソフト 「病床機能報告オープンデータ多角的可視化ツールについて」 TK インサイト 医療データアナリスト 診断 (R6.8.28) (R6.8.28) (根要 > 厚生労働省が公開している病床機能報告オープンデータを直近 5 年分の施設票 及び様式 1 病棟票のデータをまとめた可視化ツールを作成した。今回は、可視化ツールの構成や注意点等について解説し、Web 公開された同ツールを時間の許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。			
T2025304 6. 調査・分析・ 診断 (R6. 8. 28) (概要> 厚生労働省が公開している病床機能報告オープンデータを直近 5 年分の施設票 及び様式 1 病棟票のデータをまとめた可視化ツールを作成した。今回は、可視 化ツールの構成や注意点等について解説し、Web 公開された同ツールを時間の 許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。 Yフト 6. 調査・分析・ 診断 (R6. 8. 29) 「ゼロ・ウェイスト DPC2021 の解説と活用について」 公益財団法人田附興風会 医学研究所北野病院 事務部 経営企画課 西 貴士 (R6. 8. 29) T2025305 (概要> ゼロ・ウェイスト DPC2021 は、厚労省より公開される「DPC 導入の影響評価に 関する調査」のデータを活用したツールとなっています。 講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用 方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決 を例に説明する予定です。 T2025306 ソフト 6. 調査・分析・ 6. 調査・分析・ 5診断 (R6. 8. 29) 「施設概要表_統合データセット解説」 福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁 (R6. 8. 29)		ソフト	
T2025304		•	
T2025304 (R6. 8. 28) <概要>			
T2025304 厚生労働省が公開している病床機能報告オープンデータを直近5年分の施設票及び様式1病棟票のデータをまとめた可視化ツールを作成した。今回は、可視化ツールの構成や注意点等について解説し、Web 公開された同ツールを時間の許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。 ソフト 6. 調査・分析・診断 (R6. 8. 29) 「ゼロ・ウェイスト DPC2021 の解説と活用について」公益財団法人田附興風会 医学研究所北野病院事務部 経営企画課 西貴士 く概要>ゼロ・ウェイスト DPC2021 は、厚労省より公開される「DPC 導入の影響評価に関する調査」のデータを活用したツールとなっています。講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。 ソフト 6. 調査・分析・表別に説明する予定です。 「施設概要表_統合データセット解説」 12025306 診断 (R6. 8. 29) 「機要>			V-1 V V V V V V V V V V V V V V V V
T2025306 (R6. 8. 29) インフト (R6. 8. 29) (R6. 8. 29) イスト DPC2021 の解説と活用について」 公益財団法人田附興風会 医学研究所北野病院 事務部 経営企画課 西 貴士 (R6. 8. 29) T2025305 で表しているから変数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数の表数	T2025304	(
T2025306			及び様式1病棟票のデータをまとめた可視化ツールを作成した。今回は、可視
ソフト 6. 調査・分析・ 診断 (R6. 8. 29)「ゼロ・ウェイスト DPC2021 の解説と活用について」 公益財団法人田附興風会 医学研究所北野病院 事務部 経営企画課 西 貴士T2025305< (概要> ゼロ・ウェイスト DPC2021 は、厚労省より公開される「DPC 導入の影響評価に 関する調査」のデータを活用したツールとなっています。 講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用 方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。T2025306ソフト 6. 調査・分析・ 診断 (R6. 8. 29)「施設概要表_統合データセット解説」 福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁			化ツールの構成や注意点等について解説し、Web 公開された同ツールを時間の
6. 調査・分析・ 診断 (R6. 8. 29) <概要> T2025305			許す限り実際に操作して、どのように分析・考察していくかを実践する。
診断 (R6.8.29)		•	「ゼロ・ウェイスト DPC2021 の解説と活用について」
T2025305 (R6. 8. 29) <概要> T2025305 ゼロ・ウェイスト DPC2021 は、厚労省より公開される「DPC 導入の影響評価に関する調査」のデータを活用したツールとなっています。講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。 T2025306 ソフト 6. 調査・分析・			
T2025305 ゼロ・ウェイスト DPC2021 は、厚労省より公開される「DPC 導入の影響評価に関する調査」のデータを活用したツールとなっています。 講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。 Yフト 6. 調査・分析・ T2025306 「施設概要表_統合データセット解説」 福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長リハビリテーション部 副主任 光安 達仁(R6. 8. 29)			
関する調査」のデータを活用したツールとなっています。 講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用 方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決 を例に説明する予定です。		(R6. 8. 29)	7,22
講義では、DPC 制度の概要と公開データの内容を説明し、ツールの説明を活用 方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決 を例に説明する予定です。	T2025305		
方法について説明します。活用方法は私自身が所属医療機関における問題解決を例に説明する予定です。ソフト 6. 調査・分析・ 72025306 (R6. 8. 29)「施設概要表_統合データセット解説」 福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁 <概要>			
グフト「施設概要表_統合データセット解説」6. 調査・分析・福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長T2025306診断リハビリテーション部 副主任 光安 達仁(R6. 8. 29)<概要>			
ソフト 6. 調査・分析・ T2025306「施設概要表_統合データセット解説」 福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁 (R6. 8. 29)			
T20253066. 調査・分析・ 診断 (R6. 8. 29)福岡リハビリテーション病院 データ分析室 室長 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁		ソフト	
T2025306 診断 リハビリテーション部 副主任 光安 達仁 (R6.8.29) <概要>	T2025306	·	7 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 -
(R6. 8. 29) <概要>			
」		,	今回受賞した「施設概要表 統合データセット(2012-2022)」は、DPC 導入の影

		,
		響評価を縦断的に分析するために作成されました。この講座では、このデータ
		を用いた活用例を紹介し、また病院で理学療法士兼データ分析室室長として働
		く立場から、データ分析の実際についても触れる予定です。
	ソフト	「データ駆動型病院マネジメントの支援から得た成果の経緯と実践方法、そし
	6. 調査・分析・	て顧問先病院での次なる展開~自院の地域医療貢献度を可視化するシェアマッ
	診断	プ~
	(R6. 8. 29)	人留米大学 医学部 医療検査学科 小原 仁
	(110. 0. 20)	<概要>
T2025307		シェアマップとは、診療圏内で発生する医療ニーズに対して、自施設の医療貢
		献度を測定し、ビジュアル的に可視化したものです。地域医療貢献度の過不足
		演では、この作成方法だけでなく、開発経緯やその後の実務展開などについて
		もご説明します。
	ソフト	「全国の地域医療構想の進捗確認データベース分析」
	6. 調査・分析・	一般社団法人福岡県社会保険医療協会 社会保険田川病院
	診断	経営企画室長
	(R6. 8. 30)	認定登録 医業経営コンサルタント 小塩 誠
		<概要>
T2025308		全国の地域医療構想での将来病床量(数)は、データベース化されたものが存
		在しない。そのため、これを手集計でデータベース化、病床機能報告 DB と結
		合し、新たなオープンデータを作成した。今回は、この基となる、Excel デー
		タの作成過程について詳細に解説する。また、オープンデータの利用、データ
		収集を行い、結局、何をしたいのか。何をどのような仮説で可視化したいの
		か。という仮説思考と合わせて、データ作成の意義を講義する。
	ソフト	「地域包括ケア病棟の顧客再定義に資するデータ分析」
	6. 調査・分析・	一般社団法人福岡県社会保険医療協会 社会保険田川病院
	診断	経営企画室を経営企画室長
	(R6. 8. 30)	認定登録 医業経営コンサルタント 小塩 誠
T2025309	(110. 0. 00)	<概要>
1202000		R4 年度改定を踏まえて、地域包括ケア病棟の本質的なミッションを検討する
		際に、データ分析でどのように議論を導いたのかについて解説。データ提供・
		議論過程・結論・その後の成果、という一連の問題解決プロセスを追う。さら
		に、データ分析ツールとして、PowerBI・R等のハンズオンを実施。
T2025310	ソフト	「全国の地域医療構想の進捗を可視化するツールについて」
	6. 調査·分析·	一般社団法人福岡県社会保険医療協会 社会保険田川病院
	診断	経営企画室長
	(R6. 8. 30)	認定登録 医業経営コンサルタント 小塩 誠
		<概要>
		講義1「全国の地域医療構想の進捗確認データベース分析」で解説したツール
		の BI ダッシュボードの作成方法、活用方法について解説する。BI ダッシュボ
		ードについては、ハンズオン形式を想定。

【現在、上記新規販売教材以外に、既存の教材として動画配信が198教材あります。】

〇視聴方法等

定額制	定額制を利用 されている方	【個人研修定額制サービスの視聴方法等について】 1. 視聴方法 (1)クラストリーム(https://v.classtream.jp/jahmc/#/login)にログインする。 (2)TOP ページ中段の「ピックアップ」の所に新着動画を掲載しておりますので、そちらからページにアクセスいただくと視聴ができます。 (3)または「動画」カテゴリーをクリックいただき、ページ右上にある下
-----	------------------	--

		矢印のボックスを「新着順」にしていただくと、1 ページ目に表示さ
		れます。
		2. 履修時間
		T2025302~T2025310:2 時間
		3. その他
		毎月上旬頃に、前月の視聴分を一括で履修登録いたします。
		(年間最大 50 時間まで)
		【個人研修定額制サービスについて】
		個人研修定額制サービスは年額 12,000 円(税込)で、個人研修を無制
		限に視聴いただけるサービスです。現在約 1,000 名の登録者様にご利用
		いただいております。
	7 4 13 51 6 +	概要・申込等の詳細につきましては、以下の URL よりご確認いただきま
	それ以外の方	すようお願いいたします。
		https://www.jahmc.or.jp/training/personal_training/
		・個人研修定額制サービス紹介動画一覧
		プラン・制度紹介動画(48 秒)⇒ <u>https://youtu.be/oQ4DQ_fs0Pc</u>
		視聴サイト・機能紹介動画(100 秒)⇒ <u>https://youtu.be/X2UVt7S2vLk</u>
		【会員専用ページ内、個人研修の受講について】
		個人研修動画は、個別購入することが可能です。
		1. 購入方法
		(1)ホームページ (<u>https://www.jahmc.or.jp</u>) から会員専用ページにログ
		インし、「学会/研修/セミナー」→「個人研修」の画面を開きます。
	動画 1 教材で 購入希望の方	(2)step-1「研修申込」をクリックし、一覧から希望の研修を選択します。
		画面下「次へ」からポップアップ画面が表示され、支払情報を入力し
		て「申込」で申し込み完了です。
		(3)ご購入費用をお振込みください。(振込手数料ご負担願います)
		(4)ご入金確認後、Eメールにて視聴方法、ID、パスワード等について
		ご案内し、視聴可能となります。
個別購入		※個人研修定額制サービスと同じ視聴システム(クラストリーム)をご利用いただきます。
		※個人研修は、本部主催の継続研修となります。
		(5)視聴開始に伴って、履修時間が実績に反映されます。
		2. 価格:1,000~2,000円
		3. 履修時間:1~2 時間
		4. 視聴期限:90日間(期間内何度でも視聴可能)
		5. その他
		教材は、個人研修を受講される会員の方のみの視聴に限り、個人研修
		以外の目的での使用を禁止しています。

継続研修に関するお問合せ先:(公社)日本医業経営コンサルタント協会 事業部事業課 直通 TEL:03-5275-6993