

## 令和5年度 データ分析に関する研修会について

### 前回(第2回 本部会)の協議結果

「令和5年度 データ分析に関する研修会」の開催に関し、「開催形式」及び「開催時期」の2点についてご協議いただいた。  
協議結果も含めた研修会の概要は下記のとおりである。

開催形式	動画配信(研修会専用サイト内での限定配信)
開催時期	年内実施予定。 ただし、各研修会の開催と組み合わせて実施する可能性があるため、 開催時期は変更になる場合がある。
開催期間	3週間程度

### 本日の協議内容

令和5年度 データ分析に関する研修会のテーマ及び講師についてご協議いただきたい。

以下の内容を参照し、事務局案をご提案させていただきたい。また、ご意見があれば伺いたい。

- ・「令和4年度 データ分析に関する研修会」受講者アンケート  
《A: 研修会受講者アンケート結果(P.3)》
- ・12月2日付メールにて各委員に調査した内容の取りまとめ  
《B: 委員事前調査結果(P.4、5)》

## 事務局案

事務局検討案については、以下の観点から選定した。

- ・研修会受講者アンケート及び委員事前調査で共通して多かったご意見
- ・専門的な知識を要せず、保健事業に従事する担当者が学習するのに適したテーマ
- ・講師候補が事務局から提案できるテーマ

テーマ(案)	案とした理由
データヘルス計画におけるデータの活用方法  ・第三期計画策定に向けたデータ分析 ・データ分析を業者委託する際のポイント ・健康課題の可視化の方法及び事業への繋げ方 ・データを活用した保健事業の取組事例と効果検証 (保険者の取組事例の構造化に関する内容含む) 等	○令和5年度はデータヘルス計画の改定年度にあたる。  ○委員及び研修会受講者アンケートより、「データヘルス計画」全般、データを活用した取組事例に係るご要望が多く挙がった。  ○令和3年度から保険者協議会で取り組んでいる「保険者の取組事例の構造化」での好事例を横展開する機会となる。

講師候補		備考
所属	氏名	
東京大学未来ビジョン研究センター データヘルス研究ユニット 特任教授	古井 祐司 氏	○令和元年度～令和4年度 データ分析研修会講師 (令和4年度テーマ: 第3期データヘルス計画におけるデータ利活用) ○東京都保険者協議会 保険者の取組事例の構造化事業 ご助言者

# A:研修会受講者アンケート結果

## 令和4年度 データ分析に関する研修会（10月25日～11月18日動画配信） 受講者アンケート

講師：東京大学未来ビジョン研究センター 古井 祐司 氏  
テーマ：第3期データヘルス計画におけるデータ利活用

項目	内容	職種
データヘルス計画	これまでのデータヘルス計画をどのように評価し、第3期データヘルス計画の作成に繋げていくかについて教えていただきたい。	事務職
	第三期データヘルス計画の解説をお願いします。	事務職
	データヘルス計画の共通指標となる項目について	保健師
事例紹介	データヘルス計画標準化ツール（国保向け計画様式）の活用方法や他の自治体の事例紹介など。	事務職
	特定保健指導の実施結果に対する効果分析・評価について	事務職 管理栄養士
	・他保険者の効果的なデータヘルス計画の例、取り組み例 （データ分析モデル事例、事業展開している具体的事例及びそのやり方等） ・他保険者のデータヘルス計画の事例等を取り上げていただけると具体的な作成のイメージができ、またデータ分析方法についても参考になると思いました。 他3件	事務職 保健師
健康課題の抽出	健康課題抽出のための諸データ活用の実際。具体的な活用データの例とアクセスの方法などについて。	事務職
	今回の研修内容と併せて、より詳細な分析方法から課題抽出までの研修を取り上げて欲しい。 一連の流れをつかみ効率よく事務処理が可能になると思う。	事務職
統計学／計算方法	統計データの読み解き方、統計処理について	事務職
その他	40歳未満の健診データの分析のポイント	事務職 保健師

## 今後の流れについて

本日も協議いただいた内容をもとに、事務局で講師への調整を行う。