

保険者機能強化のための区市町村職員研修

地域の課題を分析し、PDCAサイクルに沿った 自立支援・介護予防・重度化防止等の取組の推進に向けて

今後は高齢化や現役世代人口の減少が進む中、将来にわたり持続可能な地域社会を築いていくために、それぞれの地域の実情に応じた地域包括ケアシステムの深化・推進が求められています。

本研修では、区市町村が自立支援・介護予防・重度化防止等の取組を推進するために必要な知識や考え方を備え、実践できるよう、地域包括ケアシステムの深化・推進に向けて前提となる考え方やその対応策、PDCAサイクルに沿った効果的な事業展開、地域支援事業の連動性について、調査研究の成果や取組事例をもとに多角的な視点から学ぶことができます。

また、保険者機能強化において重要なことやデータ活用の必要性・考え方を理解していただくとともに、次期計画策定を見据え、他の自治体の取組状況や困りごと等を共有しながら、第8期に向けて重点的に進めていくべき内容やその方向性について、整理していただくことを目指しています。

日時	令和2年1月20日（月曜日）午前10時から午後5時まで
場所	エステック情報ビル21階 会議室B（JR新宿駅西口徒歩5分）
対象者	管理職、地域包括ケア（介護保険事業計画／地域支援事業）担当職員
定員	1自治体、最大4名まで（※申込み状況を踏まえ調整する場合があります）

＜研修内容＞

（※内容は変更になる場合があります）

時間	内容
9:30～	受付開始
—	研修ガイダンス／東京都挨拶
10:00～12:00 (120分)	<p>◆講演 「アウトカムを見据えた保険者機能の強化 —データの活用と、次期介護保険事業計画／地域支援事業—」</p> <p>講師 三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社 社会政策部長 主席研究員 岩名 礼介 氏 ・「地域包括ケア研究会」（田中滋座長）事務局統括 ・中央大学大学院 戦略経営研究科 客員教授</p> <p>※地域包括ケアに関する講演実績多数。地方自治体に対するコンサルティング業務を多数実施。厚生労働省の老人保健健康増進等事業に多数従事。</p>
12:00～13:00	昼休憩（60分）
13:00～15:15 (135分)	<p>◆パネルディスカッション 「PDCAによる地域づくりの実践を考える —都市部における「通いの場」の展開事例より—」</p> <p>座長（兼パネリスト） 東京大学大学院医学系研究科健康教育・社会学分野 准教授（医師・医学博士）近藤 尚己 氏 ・日本老年学的評価研究（J-AGESプロジェクト）サブリーダー ・厚生労働省 一般介護予防事業等の推進方策に関する検討会委員 ・東京都健康推進プラン21（第二次）推進会議委員</p> <p>パネリスト ・神戸市保健福祉局介護保険課地域包括支援係介護予防推進担当係長 太田 亜紀 氏 ・町田市いきいき生活部高齢者福祉課介護予防係担当係長 添田 結美子 氏</p> <p>※現在は健康格差ができるだけ少ない「健康なまちづくり」のための研究を実施。データの活用やノウハウの標準化にも力を入れており、J-AGESプロジェクトにおいて介護予防に取り組む地方自治体を多数支援。</p>
15:15～15:25	休憩（10分）
15:25～17:00 (95分)	<p>◆グループワーク（情報交換） 「第8期介護保険事業計画策定に向けた「取組と目標」の進捗管理における課題と対応案について」 ※職務グループごとにインプット（60分）し、その後区市町村ごとにアウトプット（35分）</p>
—	東京都からの事務連絡等

会場案内

《所在地》



エステック情報ビル

〒160-0023

東京都新宿区西新宿1-24-1

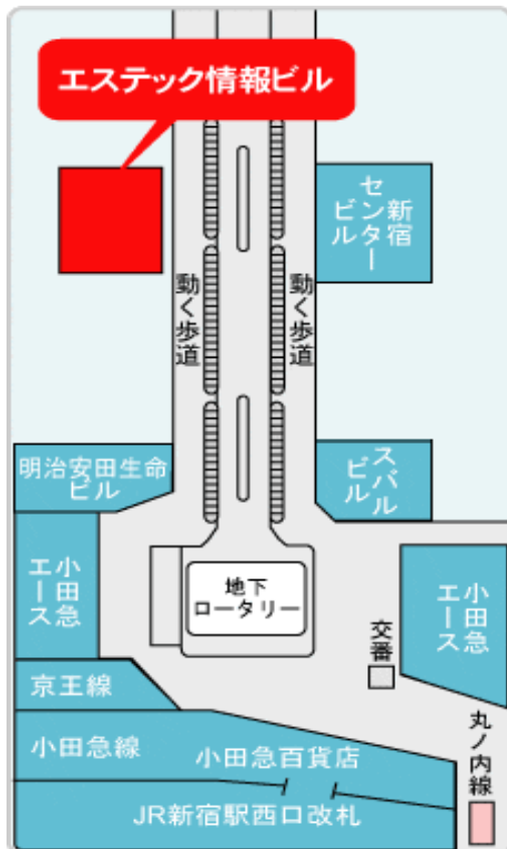
TEL : (03)3342-3511

FAX : (03)3342-3510

JR新宿駅西口より都庁方面に向かい、工学院大学ビルの隣、新宿センタービルの道路挟んで向かい側。徒歩5分。

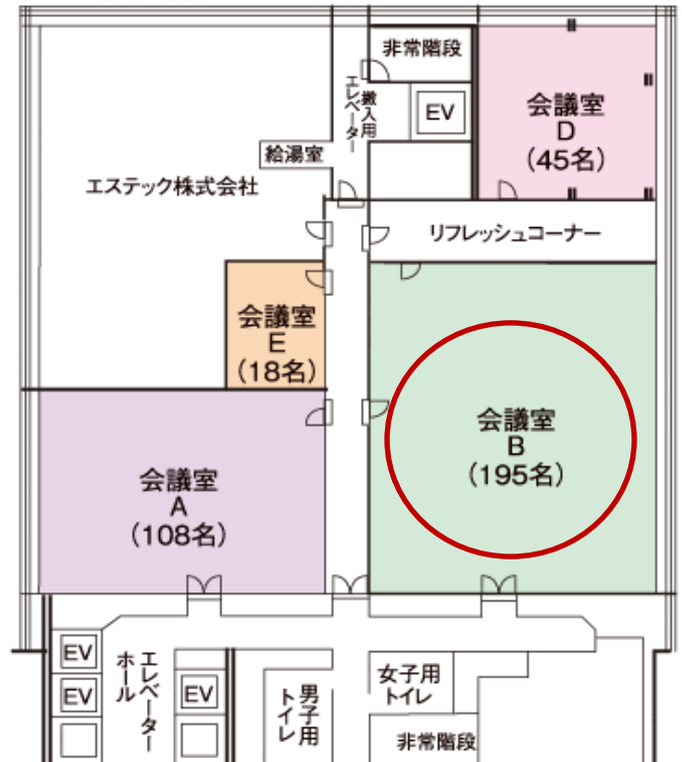
※西口地下ロータリーを經由し、地下道をご利用いただければ、雨の日でも駅から濡れずに来られます。

《西口地下ロータリーからのアクセス》



JR西口地下改札を出て徒歩3分。
左側の明治安田生命側の道を都庁方面に直進。
地下歩道上部に「エステック情報ビル」の表示あり。

《21階会議室の平面図》



本会場内での飲食は可能ですが、ゴミに関してはお持ち帰り頂くようお願いいたします。
お手洗いは、この階に加えて他の階もご利用いただけますので、混雑時はどうぞご利用ください。
会議室内・リフレッシュコーナー及びエレベーターホール・廊下・トイレ・階段等の共用部は全て禁煙です。喫煙は地下1階喫煙室にてお願いいたします（入室に必要なパスワードは当日会議室内に掲示してあります）。