

カテゴリ別全セミナープログラム

- 1月27日
1月28日
1月29日

本画面はGoogle Chromeでの閲覧を推奨しております。

セミナープログラム&お申込み

1月27日

第1会場

会場：東京ビッグサイト西4ホール内 セミナー第1会場

聴講無料 ※事前登録制

1月27日(水)

基調講演 ジャパンヘルスケアラボ

国家戦略としてのフレイル予防
- 人生100年時代を元気で乗り切るために -
東京大学 高齢社会総合研究機構 機構長
未来ビジョン研究センター 教授
飯島 勝夫 氏



受付終了

1-1

11:00

11:50

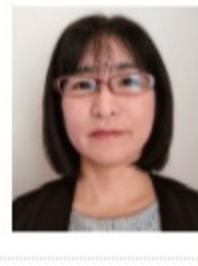
人生100年時代、いつまでも元気で生き抜くために今改めて必要なものは、「フレイル予防」を改めて最終エビデンスとともに学び、従来の医学的視点だけではなく、社会的側面からも多面的な視点からアプローチが求められる。一人ひとりの国民への、そしてwithコロナ時代での健康寿命まちづくりに向けての方策とは何か。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第1会場】

ジャパンヘルスケアラボ

高齢者の保健事業と介護予防の一体的な実施について
厚生労働省 保険局高齢者医療課 課長補佐
山本 智子 氏



受付終了

1-2

13:00

13:50

令和2年4月より、後期高齢者医療保険制度において、高齢者保健事業を国民健康保険健康事業及び介護予防の取組と一体的に実施する取組が開始されている。本講演では、この一体的実施の取組について、その経緯と事業内容、後期高齢者医療広域連合及び市町村における取組状況等について紹介する。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第1会場】

【出展社セミナー】

2025年に備える保険外サービスの事業化のポイントとステップ
株式会社ペンリーコーポレーション 取締役
上井 博史 氏



受付終了

1-3

14:20

14:40

今年の取り組みが影響力を生み出します。保険外サービスを確立させるための事業化（収益化）のポイント、地域との連携、人材教育を踏まえてご紹介します。

【会場：西4ホール 第1会場】

ジャパンヘルスケアラボ

フレイル予防ビジネス最新事例

「音楽の力を通じたフレイル予防」 株式会社第一興商
「ロッテの“ほむこと”の取り組みについて」 株式会社ロッテ
「栄養を通じたフレイル予防」 不二製薬グループ本社株式会社
「eSPORTS市場の拡大とヘルスケア」 KPMGコンサルティング株式会社

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第1会場】

1-4

15:10

16:30

第2会場

会場：東京ビッグサイト西4ホール内 セミナー第2会場

聴講無料 ※事前登録制

1月27日(水)

基調講演 一般社団法人日本保険薬局協会 共催セミナー

保険薬局が果たす役割とその未来
一般社団法人日本保険薬局協会 会長
株式会社インホールディングス 代表取締役専務
首藤 正一 氏



受付終了

2-1

11:00

11:50

医薬分業がピークを迎えつつある中で、医療従事者の方々や国民の層からは「医薬分業のメリットが実感できない」などの声が増えてくる。薬能ブレアポイントなどを紹介し、薬能はどのような役割を果たしているのか、そして、何を求められているのかを考えてい。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第2会場】

【出展社セミナー】

SNSを活用した患者フォローアップと電子薬歴との連携
株式会社ユニテックソフトウェア

一般に広まっているSNSを活用した効果的で継続的なフォローアップと電子薬歴の連携によって、効率化を実現する新たな仕組みについてご案内いたします。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第2会場】

2-2

12:15

12:35

【出展社セミナー】

～差別化で稼働率アップを目指す！～
認知機能低下予防メソッド「シナプロロジー®」
シナプロロジー研究所/株式会社ルネサンス

株式会社ルネサンス ヘルスケア開発部 専任課長
谷 眞達 氏



受付終了

2-3

13:00

13:20

デバイスの営業活動で使用し、実際に稼働率を上げた「シナプロロジー®」メソッドの内容とその営業成功メカニズムをご説明致します。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第2会場】

【出展社セミナー】

再生医療・アンチエイジングにおけるエクソソームの今後の展望
医療法人康伸会Y'sサイエンスクリニック 院長 橋本 隆昌
日比野 佳和子 氏



受付終了

2-4

13:50

14:10

臓器幹細胞を用いた治療応用の可能性が高まりつつある。アンチエイジング/再生医療におけるエクソソームの有効性と今後の展望について講演する。

【会場：西4ホール 第2会場】

ビッグデータの衝撃 -患者インサイトの可視化で戦略構築が変わる-

ヤフー株式会社
データソリューション事業本部
クライアントソリューション部
新庄 匠 氏



受付終了

2-5

14:35

15:05

近年、製薬企業ではチャネル活用の変化が求められ、マーケティング戦略構築のための患者ニーズ把握の重要性は一層高まっている。Yahoo! JAPANが種々ユーザーのビッグデータが患者インサイトの獲得に向けたように活用されるか、COVID-19下におけるユーザーニーズの変化の事例を交えて紹介する。

【会場：西4ホール 第2会場】

※本セミナーは主催企業・内容が変更になりました。

第1部 抗加齢医療とマグネシウム

第2部 超高齢社会をサポートする機能性食品素材

第1部

鴻尾クリニック 院長
鴻尾 正 氏



受付終了

2-6

15:30

16:40

抗加齢医療とマグネシウム
マグネシウムは、現代人にとって不足しやすい栄養素の一つであるが、加齢に伴いその摂取量は減ることが知られている。本講演では、マグネシウム欠乏の診断と治療、また予防するための具体的な方法について、抗加齢医療における実際のデータに基づいて述べる予定である。

超高齢社会をサポートする機能性食品素材
製薬の機能性食品素材原料は、すべて天然物のエキスに独自のプロセスを加え、特許のあるオリゴ糖素材として国内外に展開しています。そのエビデンスは多岐にわたる。継続的な研究でエビデンスが蓄積されています。本セミナーでは、超高齢社会に寄り添う製品開発が可能となる製薬素材とその研究を紹介いたします。

※本講演は事前収録した動画の視聴となります。

【会場：西4ホール 第2会場】

2-6

15:30

16:40

第3会場

会場：東京ビッグサイト西4ホール内 セミナー第3会場

聴講無料 ※事前登録制

1月27日(水)

介護現場における介護テクノロジーの普及に向けた取組について

厚生労働省 老健局 高齢者支援課
介護ロボット政策調整官
介護ロボット開発・普及推進室 室長補佐
山田 本朗 氏



受付終了

3-1

11:00

11:50

介護現場の実務負担を軽減しつつ、介護の質の維持・向上を目的とした介護ロボットやICT等の活用が進んでいます。新型コロナウイルス感染症への対応も踏まえつつ、国が進めている介護テクノロジー普及への取組について紹介いたします。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【会場：西4ホール 第3会場】

介護用加工食品（UDF等）を活用した 嚥下調整食作成と取組

社会福祉法人親善福祉協会
介護老人保健施設リハバーク難向
栄養課 課長 管理栄養士
河部 康子 氏



受付終了

3-2

13:00

13:50

食事形態を構築する上でのメリットとその対策方法、人手不足、経口維持加算への対応などについて、UDF等を用いた具体的な事例を交えて解説する。

※本セミナーは試食セミナーとして実施予定でしたが、試食提供は行わないこととなりました。

【会場：西4ホール 第3会場】

【出展社セミナー】

フレイル対策に生かせる林原素材 ～筋肉のための美味しい食事～
株式会社林原



受付終了

3-3

14:20

14:40

フレイルの予防改善に貢献。林原のトレハロースと安定型ビタミンCを使うと、筋肉の材料となるタンパク質や鉄を美味しく効率よく摂取できます。

【西4ホール 第3会場】

介護現場における介護ロボット・先端テクノロジーの効果的な活用について

SOMPOホールディングス株式会社
Future Care Lab in Japan 所属
片岡 真一郎 氏



受付終了

3-4

15:10

16:00

少子高齢化に伴う人手不足やコロナ・感染症対策などから、介護業務におけるテクノロジー活用が注目されている。しかしながら、人間そのものを扱う現場でテクノロジーを導入・活用していくことは簡単なことではありません。本セミナーでは、介護ロボットや先端テクノロジーの導入事例や解決への糸口をお伝えします。

※当日の参加状況により、当日受付を実施することがあります。実施の有無については当日、各セミナー会場にてご確認ください。

【西4ホール 第3会場】