



東京都医工連携HUB機構

令和7年度

# 医工連携人材育成講座

## ～医療機器産業への新規参入、事業拡大のための中核人材育成に向けて～

東京都医工連携 HUB 機構では、都内中小企業を対象に、医療機器産業への参入及び事業拡大に向けた医工連携人材育成講座（全10回）を開講します。

医療機器産業・医工連携の最前線で活躍されている医療従事者、研究者、医療機器メーカー・ディーラー、ものづくり企業など幅広い分野からの講師陣を迎えることで、医療機器開発の入口である臨床ニーズの話から法規制、保険収載、知財、マーケティングまで、事業化に必要な基礎的な知識を体系的に学ぶことができます。

本講座を通じて、医療機器産業への新規参入や事業拡大に向けて、キーパーソンとのネットワークを構築し、業界を俯瞰しながら新たなビジネスの機会を創出する人材の育成にご関心のある企業の皆様は、是非ご参加ください。

参加費  
無料

定員  
70名

### 受講対象

都内中小企業枠（60名）／製販企業枠※（10名）

※ 製販企業枠は、会員登録をしている大企業または都外の中小企業に該当する製販企業が対象です。

### 申込締切日

令和7年5月21日（水）

### 開催場所

第1回のみ会場開催：日本橋ライフサイエンスビルディング 2階 大会議室  
(東京都中央区日本橋本町2丁目3-11)  
第2回以降はオンライン開催

### 修了証

全10回のうち8回以上の講座に出席※した受講生の皆様には修了証をお渡します。

※ 当日参加とアンケートへの回答をもって出席となります。

### ▼カリキュラム（10回連続講座 / 15:00-17:00）

6月11日(水)	第1回	医工連携の概論
6月18日(水)	第2回	医療機器の保険収載の基礎 前編
7月2日(水)	第3回	医療機器の保険収載の基礎 後編
7月16日(水)	第4回	薬機法下における医療機器ビジネスの基礎
8月6日(水)	第5回	医療機器流通の実際 -医療機器を売るために知っておくべきこと-
8月27日(水)	第6回	医療機器分野への参入・医工連携の実践
9月18日(木)	第7回	医療従事者と医工連携 -看護師・臨床工学技士・理学療法士-
10月7日(火)	第8回	医療現場のアイデアと知的財産
10月22日(水)	第9回	事例から学ぶ海外展開
11月13日(木)	第10回	これからの医工連携・医療機器開発の展望・期待

### お問い合わせ先

東京都医工連携HUB機構（受託事業者：日本コンベンションサービス株式会社）  
TEL: 03-5201-7321(平日 9:00~17:00) Email: info@ikou-hub.tokyo



# 令和7年度 医工連携人材育成講座 カリキュラム詳細

医工連携人材育成講座は、都内中小企業を対象とした、全10回の連続講座となります。すべての回にご参加いただくことで体系的な学びを得られます。ご参加できない回がある場合には事務局までご連絡ください。申込先着順で定員となり次第、締め切らせていただきます。

第1回のみ会場開催（オンライン配信なし）／第2～10回オンライン開催

開催時間：いずれの回も 15:00 - 17:00

開催日	テーマ	講師
第1回 6.11水	<b>医工連携の概論</b> 医工連携とは何か？ものづくり企業が無理なく円滑に取り組むにはどうすればよいか？初回講座では、医工連携の全体像と基礎を学びます。	▶一般社団法人 日本医工ものづくりコモンズ 理事長 谷下一夫 氏 ▶東京都医工連携 HUB 機構 プロジェクトマネージャー 柏野聰彦
第2回 6.18水	<b>医療機器の保険収載の基礎 前編</b> 日本では、上市した医療機器が臨床で使われる際、美容領域などを除き、保険診療下で使用されます。この講義では、医療機器の保険収載に関する制度の基礎及び医療機器の保険上の評価の枠組みについて学びます。	▶薬事コンサルタント 河原敦氏
第3回 7.2水	<b>医療機器の保険収載の基礎 後編</b> 上市の際に、どのように保険上の評価がなされ、保険収載されるかは新規医療機器の事業化において極めて重要です。前編のおさらいと、最新動向、実践で活かすために押さえるべきポイントを学びます。	▶薬事コンサルタント 河原敦氏
第4回 7.16水	<b>薬機法下における医療機器ビジネスの基礎</b> 医薬品医療機器等法（通称：薬機法）は医療機器の製造販売等に対する規制であり、医療機器ビジネスをおこなうための基本的なルールです。このルールを正しく理解して効率的に取り組めるよう、その基礎と最新動向、押さえるべきポイントを学びます。	▶一般社団法人 米国医療機器・IVD工業会 診断・治療機器委員会 委員長 大竹正規氏
第5回 8.6水	<b>医療機器流通の実際－医療機器を売るために知っておくべきこと－</b> 医療機器開発では製品コンセプトの検討段階から出口戦略を考えることが重要です。医療機器の流通の仕組み、マーケティングの考え方、取り組み方のポイントを学びます。	▶株式会社ホギメディカル 製品戦略部 製品戦略課 チーフビジネスエキスパート 矢部文明氏
第6回 8.27水	<b>医療機器分野への参入・医工連携の実践</b> ものづくり企業による異業種から医療機器産業への参入、医療現場のニーズをもとに製品化を実現したプロセス、市場展開するにあたって直面する課題への挑戦などについて、医工連携の具体的な事例から学びます。	▶ドクタージャパン株式会社 商品企画部 次長 久保寺幸則氏 ▶藤井精工株式会社 医療事業部 事業部長 蔵前法文氏
第7回 9.18木	<b>医療従事者と医工連携－看護師・臨床工学技士・理学療法士－</b> 医工連携を円滑に進めるにあたり、医療現場への理解は必要不可欠です。3つの専門職（看護師・臨床工学技士・理学療法士）の役割、医療機器への関わり方、職種特有の視点を知り、医療従事者目線での医工連携の考え方を学びます。	▶千葉大学大学院看護学研究院 講師 雨宮歩氏 ▶一般社団法人東京都臨床工学技士会 医工連携部会長 順天堂大学 革新的医療技術開発研究センター仲條麻美氏 ▶順天堂大学 保健医療学部理学療法学科 教授 松田雅弘氏
第8回 10.7火	<b>医療現場のアイデアと知的財産</b> 新たな治療を生み出すマイクロサーダジャリー（手術用顕微鏡下でおこなう微細な外科手術）における医療機器開発ニーズ、医工連携の可能性を知るとともに、医療現場で生まれたアイデアに含まれる知的財産の保護・管理の重要性について学びます。	▶東京大学 名誉教授 光嶋勲氏 ▶かみや特許事務所 弁理士・中小企業診断士 神谷直慈氏
第9回 10.22水	<b>事例から学ぶ海外展開</b> 医療機器の海外展開には、各国で異なる規制や販路開拓、文化的背景の違いなど様々な課題があります。自社の特徴や業態を生かしたグローバル戦略およびその実践的知見や成功要因について、実際の事例を通して学びます。	▶株式会社ホーマーイオン研究所 医療機器事業本部 海外事業課 講師 梶川高志氏 ▶KOTOBUKI Medical 株式会社 代表取締役 高山成一郎氏
第10回 11.13木	<b>これからの医工連携・医療機器開発の展望・期待</b> 新たな技術や発想によって医療現場の課題を解決し、質の高い医療を実現するためには、医工連携によるアプローチが重要です。医療機器開発の現場を理解し、医工連携を通じてアイデアを事業化へと繋げる視点を学び、プロジェクトを成功に導くための基盤となる考え方を養います。	▶鳥取大学医学部 医学科 医学教育学講座 医学教育学分野 教授 学長特別補佐 一般社団法人 日本医工ものづくりコモンズ 理事 植木賢氏 ▶オルバヘルスケアホールディングス株式会社 代表取締役社長 兵庫県立大学 特任教授 一般社団法人 日本医工ものづくりコモンズ 理事 前島洋平氏

## お申込み方法

東京都医工連携 HUB 機構の HP からお申込みください。  
尚、本講座の受講は、東京都医工連携 HUB 機構への会員登録が必須です。

お申込み URL <https://ikou-hub.tokyo/se/ikusei2025>



※お申込者多数の場合は、ご希望に沿えない場合もございます。お早めにお申込みいただきますようお願いいたします。  
※お申込み受理後、確認メールをお送りします。届かない場合は事務局にお問合せください。  
※講演資料等の提供は致しかねます。