

令和5年10月10日

関係団体各位

埼玉労働局労働基準部
健康安全課長

「熱中症対策アンバサダー講座（オンデマンド形式）」の御案内

日頃より、安全衛生行政の推進に対し、御理解、御協力を賜り厚く御礼申し上げます。

埼玉労働局は、令和5年8月に大塚製薬株式会社大宮支店と「働く世代の健康づくり推進に向けた包括連携に関する協定書」の締結を行い、以降、同社と連携し、健康経営の普及・促進や熱中症対策等の6つの項目に、連携・協力し、働く世代の健康づくりを推進することとしています。

今般、大塚製薬株式会社大宮支店が開催する「熱中症対策アンバサダー講座（オンデマンド形式）」（参考資料参照）について、埼玉労働局は特別協力として、その周知に協力をしています。

つきましては、貴団体の会員事業場等の皆様に本講座の受講をお願いしたく、別添リーフレット等を御活用いただき、会員事業場等への周知をお願いいたします。

【申込先URL】 <https://nccx.otsuka/sem/sam000795>

※ 大塚製薬 熱中症対策アンバサダー講座申込みページにアクセスされます。

熱中症対策アンバサダー講座

2023

本講座は右記団体の協力を得て開催します：埼玉労働局

【オンデマンドによる講義】

- 応募開始日：2023年10月10日（火）00:00
- 応募締切日：2023年11月10日（金）23:59
- 定員数： 500名様

実施内容

お申し込み後、受講番号とオンデマンド講義のURLをメールにてお知らせします。メールのご受信後、2週間以内に講義I・II・トピックス全ての視聴を終えてください。

オンデマンド

講義 I 「熱中症について知る」

大塚製薬株式会社

オンデマンド

講義 II 「熱中症対策」

大塚製薬株式会社

オンデマンド

トピックス 「気象予報士と学ぶ！2023年の熱中症対策」 (大塚製薬株式会社作成動画)

確認テスト

熱中症対策アンバサダーの認定には、当講座を受講し、確認テストに合格する必要があります。講義I・II・トピックスの視聴確認がとれましたら、確認テストのご案内をメールにてお知らせいたします。確認テストの有効期限は全動画の視聴完了時間より2週間となります。それまでに確認テストを完了（受講・合格）ください。

お申し込み方法

下記のURLもしくは二次元コードよりアクセスし、お申込みください。

<https://nccx.otsuka/sem/sam000795>



- 注意事項：・携帯電話のメールアドレスを登録される場合、受信拒否にならないように、no-reply@otsuka.jpからのメールを受信できるように、設定のご確認をお願いします。
・返信がない場合は、応募が完了していない可能性がありますので、事務局へお問い合わせください。

no-reply@otsuka.jp（受講証通知・修了証発送通知・問い合わせ返信メール）

問い合わせ先

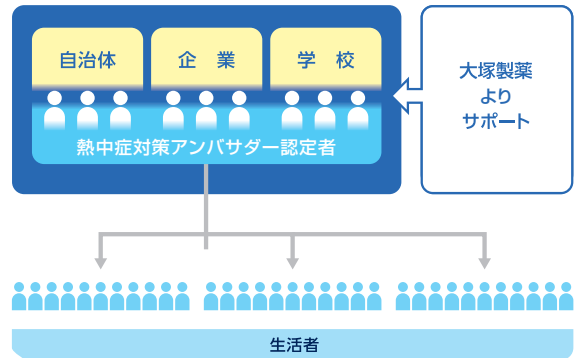
「熱中症対策アンバサダー講座事務局」 URL : <https://opnc.info/hamb>
TEL : 0120-610-025（通話無料/10～18時受付、無休）

熱中症対策アンバサダー講座

2023

熱中症の発生を防ぐためには、個々で気を付けていくことはもちろんですが、正しい知識をもって熱中症対策をおこなうことができるよう、多くの方々に呼びかけていくことも必要です。当講座では、熱中症対策の啓発・普及活動をおこなう際に必要な専門的な知識を学ぶことができます。当講座を受講し、確認テストに合格され、アンバサダー会員として「登録」された方には、「熱中症対策アンバサダー」として当社が証明する「修了証」を交付します。

熱中症対策アンバサダーの活動イメージ



アンバサダーの活躍フィールドの一例

健康セミナー・地域イベントなど



労働現場における対策として



子どもや高齢者への声かけなど



「熱中症対策アンバサダー講座」実施概要

■ 受講資格

どなたでも受講いただけます。

■ 受講料

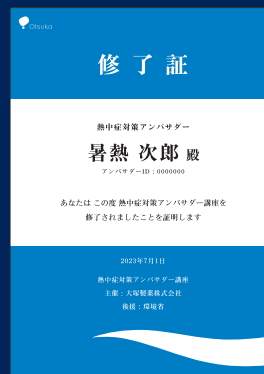
無料 [修了後の更新は不要(無期限)]

■ 提供されるツール



専用スライド
(PPT形式)

監修:中京大学 松本孝朗教授
一般・学校・職場・シニアの4パターンあります。
※イメージです。



修了証

熱中症対策アンバサダー講座について

主催 : 大塚製薬株式会社
後援 : 環境省
特別協力 : 埼玉労働局

大塚製薬株式会社
ニュートラシューティカルズ事業部
大宮支店

熱中症対策アンバサダー講座

主催：大塚製薬株式会社 後援：環境省 特別協力：埼玉労働局

熱中症の発生を防ぐためには、個々で気を付けていくことはもちろんですが、正しい知識をもって熱中症対策をおこなうことができるよう、多くの方々に呼びかけていくことも必要です。当講座では、熱中症対策の啓発・普及活動をおこなう際に必要な専門的な知識を学んでいただくことができ、修了された方は「熱中症対策アンバサダー」として認定されます。

近年、地球温暖化による気温上昇や、生活様式の変化による新たな熱中症リスクの発生により、ますます熱中症対策の重要性が高まっています。熱中症対策を伝える“確かな人材”を増やしていきたいという皆さま、是非この機会に、本講座をご活用いただければ幸いです。

ご活用シーン

健康セミナー・地域イベントなど



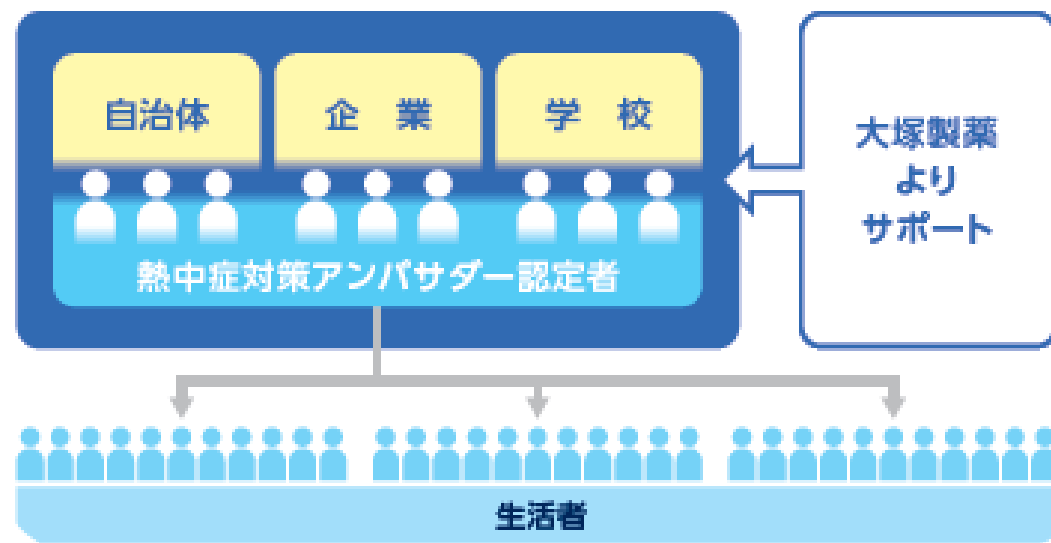
労働現場における対策として



子どもや高齢者への声かけなど



熱中症対策アンバサダーの活動イメージ



内容詳細

	講義Ⅰ	講義Ⅱ	トピックス
	熱中症「0(ゼロ)」を目指して <small>資料監修：中京大学 教授 松本孝朗先生</small>		
内容	<ul style="list-style-type: none"> ● 熱中症について知る <ul style="list-style-type: none"> － 熱中症はどのように起こるか 外的要因 － カラダのメカニズム 体温調節 － 熱中症と思われた時の処置 － 熱中症対策の歩み・熱中症の現状 	<ul style="list-style-type: none"> ● 熱中症対策 <ul style="list-style-type: none"> － 年代別・環境別の熱中症予防 － 日常生活での対策 (水分補給のタイミング) 	<ul style="list-style-type: none"> ● 「気象予報士と学ぶ！熱中症対策動画」 制作：NPO法人気象キャスターネットワーク 協力：大塚製薬 (8分40秒) ● 大塚製薬 会社紹介 (30秒) オンデマンドのみ
	<ul style="list-style-type: none"> ・「熱中症保健マニュアル2022（環境省）」 ・「スポーツ活動中の熱中症予防ガイドブック（日本スポーツ協会）」 の内容に準拠しています		※確認テストの範囲には含まれません

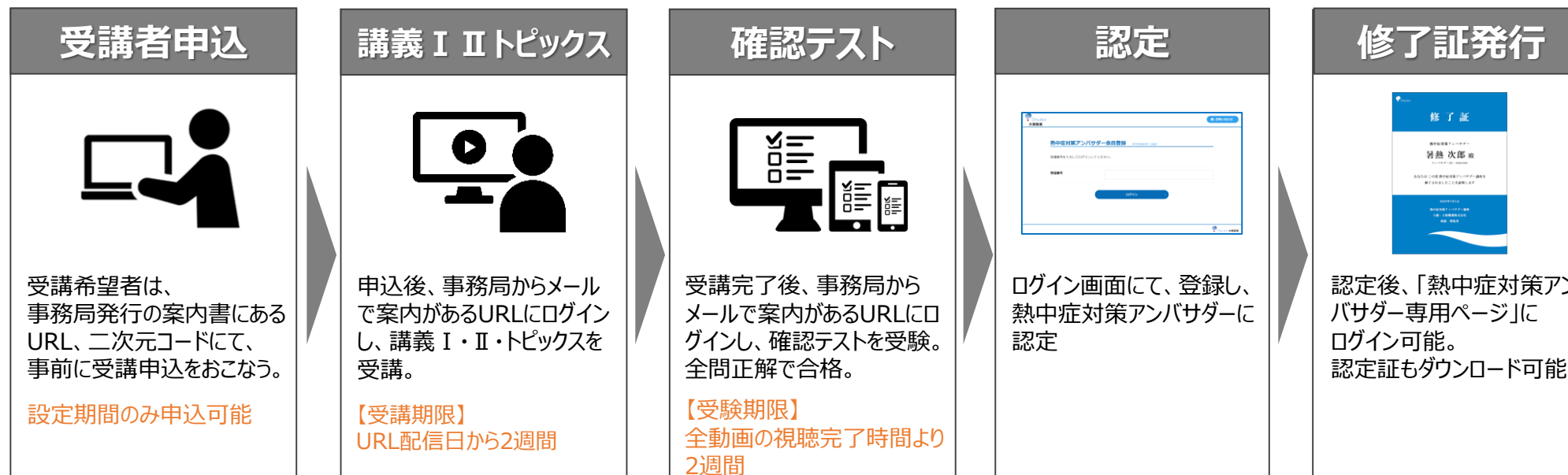
※想定外の参加を防止するために、事前登録制度を取り、登録者のみに必要な情報を送ります。



講義 I・II	トピックス	確認テスト
<ul style="list-style-type: none">・熱中症について知る・熱中症対策	気象予報士と学ぶ！熱中症対策 大塚製薬 会社紹介	オンライン形式
30分+30分 (動画視聴)	10分程度 (動画視聴)	

講座実施の流れ

講義 I・II・トピックスは、視聴期限内であれば複数日に分けての視聴も可能です



Appendix

- ・《参考》受講スケジュールについて

《参考》講座受講スケジュール

オンデマンド

