

三重産業保健総合支援センター 令和7年度上期(4月～9月)産業保健研修会

■ 令和7年度上期 産業保健研修会(産業医向け) 三重県医師会共催 日本医師会認定産業医研修【単位取得有り】
日医認定産業医研修申請中 お申込みはこちらから→



※は研修時間にご注意ください。

開催日時	研修会テーマ/内容	講師/所属・役職・主な資格等/ 定員/認定研修
4月10日(木) 14:30~16:30	職場におけるアレルギー疾患対策 職業喘息、アトピー性皮膚炎、食物アレルギーなど労働環境に影響を与えるアレルギー疾患への対応及び企業・疾患を持つ労働者への指導法について説明します。	藤澤 隆夫 (独)国立病院機構三重病院 名誉院長 28名 生涯: 専門 2単位
4月16日(水) 14:30~16:30	リスニング(カウンセリング)の展開方法と実習 リスニング(カウンセリング)の展開方法について解説するとともに、リスニング(カウンセリング)基礎となる受容と傾聴について実習します。	竹内 登規夫 (大)愛知教育大学 名誉教授 28名 生涯: 実地 2単位
4月17日(木) ※ 13:30~15:30	労働基準法のあらまし 労働トラブルを未然に防止するための労働関係法及び働き方改革関連法について、実例を交えてお話しします。	大西 洋一 社会保険労務士 28名 生涯: 更新 2単位
4月22日(火) 14:30~16:30	化学物質管理に関する知識(1) リスクアセスメント 化学物質による健康障害防止を図るためのリスクアセスメント手法について説明します。	伊能 雅彦 労働衛生コンサルタント・第一種作業環境測定士・化学物質管理専門家 28名 生涯: 専門 2単位
4月23日(水) 14:30~16:30	職場における熱中症予防対策～STOP!熱中症クールワークキャンペーン～ 平成29年より、「STOP!熱中症クールワークキャンペーン」の実施要領が示され、職場において、熱中症予防対策に取り組みられています。依然として、職場での熱中症による労働災害が発生しています。熱中症労働災害発生状況や今後の熱中症予防対策についてお話しします。	岡村 和良 当センター副所長 28名 生涯: 専門 2単位
4月24日(木) 14:30~16:30	職場における感染症対策 多くの人が長時間一緒に過ごす職場は、感染症が広がりやすい環境です。また、職場を介して、家族・友人等近しい人にも感染症を広げるリスクがあります。職場における感染症対策の必要性についてお話しします。	神谷 元 (大)三重大学大学院医学系研究科 教授 28名 生涯: 専門 2単位
4月25日(金) 14:30~16:30	医師の働き方改革 令和6年4月から開始された医師の働き方改革について、制度の仕組みや取り組み事例を紹介するとともに、産業医の関わりについて説明します。	前川 光子 社会保険労務士 28名 生涯: 更新 2単位
4月30日(水) 14:30~16:30	化学物質の有害性のリスクアセスメントの基本と事例 化学物質の有害性のリスクアセスメントについて基本的な事項について説明し、リスクの見積もり例とリスクの低減措置など、化学物質管理のためのリスクアセスメントのポイントと実施例について紹介します。	村田 和弘 労働衛生コンサルタント・第一種作業環境測定士 28名 生涯: 専門 2単位
5月8日(木) 14:30~16:30	労働衛生行政の動向について 令和7年度行政運営方針(安全衛生関係)、第14次労働災害防止計画の進捗状況等についてお話しします。	三重労働局健康安全課 三重労働局労働基準部健康安全課 担当官 28名 生涯: 更新 2単位
5月13日(火) 14:30~16:30	メンタルヘルス対策における管理監督者の役割遂行への支援 管理監督者がメンタルヘルス対策での役割を果たすために、産業医・産業保健スタッフとしてどのような支援が必要か、具体例を挙げてお話しします。	河野 啓子 (学)四日市看護医療大学 名誉学長 28名 生涯: 専門 2単位
5月15日(木) 14:30~16:30	歯周病などの歯科疾患と生活習慣病との関連について 歯科疾患と生活習慣病は深く関連しています。今回は、歯周病と全身の健康との関連と歯周病予防についてお話しします。	福森 哲也 (公社)三重県歯科医師会副会長 28名 生涯: 専門 2単位
5月19日(月) 14:30~16:30	健康的に長くお酒と付き合うには アルコール依存症と断酒・節酒についてお話しします。	楠本 みちる 三重県こころの健康センター所長 28名 生涯: 専門 2単位
6月4日(水) 14:30~16:30	メンタルヘルスと交流分析 交流分析理論は、S.フロイトの弟子のE.バーンスによって提唱されたものです。この交流分析理論のうち、「かわり分析」「ストローク分析」「時間の構造化」について解説するとともに、メンタルヘルスに対してどのような示唆をしているかについても考えていきましょう。	竹内 登規夫 (大)愛知教育大学 名誉教授 28名 生涯: 専門 2単位
6月5日(木) 14:30~16:30	事例から学ぶ!産業医が知っておきたい職場のメンタルヘルス対策の秘訣～ストレスチェック編～ 講師がこれまで実際に見聞きしてきたストレスチェックの失敗事例、成功事例を中心に、困難を乗り越えてうまく軌道にのせていくための秘訣をお伝えします。集団分析結果を踏まえた職場環境改善活動時や高ストレス者への面談時に使えるツール、行政の最新動向などもご紹介いたします。	石見 忠士 (一社)日本産業カウンセラー協会 こころの耳運営事務局長 28名 生涯: 専門 2単位
6月10日(火) 14:30~16:30	最近の労働衛生関係の動向と騒音ガイドラインの改正 最近の労働衛生をめぐる動向と、特に「騒音ガイドライン」の改正について、考えていきます。	谷垣 己子男 労働衛生コンサルタント・第一種作業環境測定士 28名 生涯: 専門 2単位
6月12日(木) 14:30~16:30	母性健康管理・仕事と家庭の両立 女性労働者の妊娠期から出産後にかけて事業主が講ずべき措置や母性保護規定等について解説します。また、令和7年4月から施行される改正育児・介護休業法等について、運用上のポイントを解説します。	三重労働局雇用環境・均等室 三重労働局雇用環境・均等室 担当官 28名 生涯: 更新 2単位

三重産業保健総合支援センター 令和7年度上期(4月～9月)産業保健研修会

■ 令和7年度上期 産業保健研修会(産業医向け) 三重県医師会共催 日本医師会認定産業医研修【単位取得有り】
日医認定産業医研修申請中 お申込みはこちらから→



※は研修時間にご注意ください。

開催日時	研修会テーマ/内容	講師/所属・役職・主な資格等/ 定員/認定研修
6月18日(水) ※ 13:30～15:30	労働基準法のあらまし 労働トラブルを未然に防止するための労働関係法及び働き方改革関連法について、実例を交えてお話しします。	大西 洋一 社会保険労務士 28名 生涯：更新 2単位
6月25日(水) 14:30～16:30	労災保険制度及び認定基準等の概要 労災保険給付の給付内容及各種制度の概要、労災認定の考え方、各種認定基準について解説します。	三重労働局労災補償課 三重労働局労働基準部労災補償課 担当官 28名 生涯：更新 2単位
7月2日(水) 14:30～16:30	アサーティブネスコミュニケーションの在り方を考える アサーティブネス(アサーション)は、コミュニケーション技法の一つです。この用語は、1950年頃から心理学領域で用いられるようになり「自己主張」という意味です。相手の考えを尊重しながら対等に自己主張していくコミュニケーションスキルで、人間関係でストレスの少ない職場づくりにとって大切なスキルですので、演習しながら学んでいきます。	竹内 登規夫 (大)愛知教育大学 名誉教授 28名 生涯：実地 2単位
7月3日(木) 14:30～16:30	健康経営と産業保健 従業員の健康管理を経営的な視点で考え戦略的に実施する「健康経営」が近年注目されています。産業保健現場での健康経営の取り組みについて、健康経営優良法人認定制度を含めてご紹介いたします。	吉田 美昌 三重産業医会理事 健康経営エキスパートアドバイザー 28名 生涯：専門 2単位
7月10日(木) 14:30～16:30	様々なハラスメントに対する産業医の対応と法的諸問題 ハラスメントの弊害が長年叫ばれているにも関わらず、今もって、各種ハラスメントがなくなる。そこで、ハラスメントを受けた被害者に対し、産業医はどのように対応すべきなのか、法的観点から解説します。	國田 武二郎 あすなろ法律事務所 代表・弁護士 28名 生涯：専門 2単位
7月15日(火) 14:30～16:30	産業医と産業看護職との連携 複雑多様化している健康課題に対応するためには、産業医と産業看護職との連携が欠かせません。どうすれば、うまく連携できるか考えを述べたいと思います。	河野 啓子 (学)四日市看護医療大学 名誉学長 28名 生涯：専門 2単位
7月24日(木) 14:30～16:30	産業医による職場巡視のポイント 産業医が、製造業を主とする工場や事務所を職場巡視する際のポイントについて、事例を紹介しながら解説します。	後藤 義明 三重産業医会理事 富士電機株式会社三重工場健康管理センター所長 28名 生涯：実地 2単位
8月7日(木) 14:30～16:30	職場のメンタルヘルス支援と薬物療法の実際 うつ病編 うつ病の基本的理解を深め、薬物療法の実際や職場での支援について解説します。また、事例を交えた実践的な内容を提供します。	中村 友喜 三重県立こころの医療センター 診断技術部技師長兼薬剤室長兼感染管理室長 28名 生涯：専門 2単位
8月21日(木) 14:30～16:30	作業環境測定結果の見方と評価及び事後措置 作業環境測定結果の見方と評価及び事後措置(リスク低減措置)、評価結果に係る関係法令、ばく露の指標としてのリスク見積もり時(化学物質管理のためのリスクアセスメント、特殊健康診断等)の留意点について説明し、リスク見積もり時の事例について紹介します。	村田 和弘 労働衛生コンサルタント・第一種作業環境測定士 28名 生涯：専門 2単位
8月28日(木) 14:30～16:30	ハラスメントに対する対応と予防策 職場のハラスメント防止対策及び実際に発生した場合の対応について解説します。	鈴木 栄智 鈴木栄智法律事務所 代表・弁護士 28名 生涯：専門 2単位
9月5日(金) 14:30～16:30	今後予想される石綿による健康障害と産業医に求められる対応 石綿は禁止物質になっていますが、我が国は世界的にも有数の石綿輸入大国であり、石綿含有建築物の解体やリフォーム作業での石綿ばく露は現在も行われています。石綿による中脾腫、肺がんの発生も続いていることから、産業医等医師に求められる石綿関連疾患の知識とその所見の診方、石綿健康管理手帳交付などの対応について解説します。	柴田 英治 (学)四日市看護医療大学 学長 28名 生涯：専門 2単位
9月11日(木) 14:30～16:30	職場における総合的ハラスメント対策及び紛争解決事例 職場におけるパワーハラスメント、セクシャルハラスメント、妊娠等ハラスメントの防止のための対策、事業主の責務等について解説します。	三重労働局雇用環境・均等室 三重労働局雇用環境・均等室 担当官 28名 生涯：更新 2単位
9月16日(火) 14:30～16:30	国内外の放射線事故事例とその対策 放射線事故事例から、その発生原因と対策について説明します。	木村 真三 獨協医科大学放射線衛生学研究室 室長 28名 生涯：実地 2単位
9月18日(木) 14:30～16:30	職場巡視と自律的化学物質管理の推進 自律的化学物質管理の概要と職場巡視の在り方について考えていきます。	谷垣 己子男 労働衛生コンサルタント・第一種作業環境測定士 28名 生涯：専門 2単位

【メルマガ特典(月2回目の研修受講申込)をご利用される皆様へお知らせ】

メルマガ特典を利用し、研修会を申込みの際には、当センターHPの申込みフォームの「メルマガパスワード」欄に、その月号に記載の「パスワード」を必ず記入願います。記入がない場合は、特典をご利用いただくことができませんのでご理解、ご協力をお願いします。