


日本医師会 e-ラーニングのご案内

《事前準備》

日本医師会の e-ラーニングを受講するには、日本医師会が発行する「ユーザーID」や「パスワード」が必要です。ご自身の「ユーザーID」や「パスワード」は、日本医師会にご確認ください。



生涯教育ポータルサイト
日本医師会生涯教育 on-line
<https://www.med.or.jp/cme/>

日医 e-ラーニング

の受講について

日本医師会生涯教育 on-line のページには、上記2コンテンツを含む、日医会員のみなさま向けの「情報・コンテンツ」が数多く掲載され、みなさまのユーザー ID・パスワードでログイン可能です。
なお、取得した単位・カリキュラムコードは、MAMISマイページで確認できます。

ユーザー ID

会員IDとして付与されている10桁の数字(半角で入力)です。
日医雑誌などの宛名欄に印刷されている10桁の数字です。

パスワード

初期設定は生年月日の「西暦の下2桁、月2桁、日2桁」を並べた6桁の数字です(半角で入力)。
例えば、「1972年2月4日生まれ」の場合、「720204」となります。

(日医雑誌などの宛名見本)

〒113-8621
東京都文京区本駒込 2-28-16
〇△医院

〇〇〇〇 様 **ユーザー ID**
2024/3/1 13-0 **0000000000**

《受講手順》

- ①インターネットで「日本医師会 e-ラーニング」と検索し、日本医師会の Web サイトを開く(下図参照)



日本医師会 e-ラーニング

AI モード すべて 動画 ニュース ショッピング 画像 ショート動画 もっと見る ツール

日本医師会
<https://med.or.jp/cme/elearning>

日本医師会生涯教育on-line：日医e-ラーニング

医師としての姿勢を自ら律するという、プロフェッショナルオートノミーの理念のもと、医師の生涯教育が幅広く効果的に行われるための支援体制を整備しています。

ID/パスワードについて >
MAMIS 医師会会員情報システム 情報共有サイト. 日医生涯教育制度 ...

日本医師会生涯教育制度 >
MAMIS 医師会会員情報システム 情報共有サイト. 日医生涯教育制度 ...

※日本医師会 生涯教育 on-line(日医 e-ラーニング)の URL は以下のとおりです。

【URL】 https://www.med.or.jp/cme/els_cc/cclist.php

②下図の「日本医師会 生涯教育 online」 ページ内の「CC からコンテンツを選ぶ」を選択

生涯教育ポータルサイト
日本医師会 生涯教育 on-line
JMA Continuing Medical Education on-line

MAMIS
医師会生涯教育システム

会員専用コンテンツへの
ログインについて

日医生涯教育制度

日医 e-ラーニング

その他コンテンツ

日医雑誌オンライン

日医 e-ラーニング

• 日医e-ラーニングとは

1. 「日医e-ラーニング」は、インターネット上で日本医師会生涯教育制度における単位・カリキュラムコードが取得できる日本医師会会員向けの教育コンテンツです。

2. 配信しているコンテンツを受講し、セルフアセスメントにおいて80%の正答率を得ることによって、指定されたカリキュラムコードと単位が取得できます。

3. 日本医師会会員向けコンテンツのため、**日本医師会会員以外では受講できません。**

• 【日医e-ラーニング受講の前に必ず確認してください。】

スマートフォン、タブレットを利用する場合、**アプリ**^{注1}からログインすることはできません（「受講する」ボタンを押下するとエラーになります）。**ブラウザ**^{注2}をご利用ください。

なお、パソコンからログインする場合には上記の問題は発生しません。

注1) 例えば、のアイコンを押下して日医e-ラーニングにアクセスする場合。

注2) SafariやChromeを起動してアクセスすること。

• 専門医共通講習関係

1. 日医e-ラーニング「生涯教育講座」コンテンツの一部において、日本専門医機構が認める専門医共通講習の単位が取得できます。

2. 取得できる単位の詳細（「医療倫理」などの専門医共通講習のカテゴリー、単位数）は、生涯教育講座の[コンテンツ一覧](#)より確認できます。

3. 専門医共通講習の単位を取得できるのは、2019年12月1日以降に当該コンテンツを受講した場合のみとなりますので、ご注意ください。

• 診療報酬関係

※日本医師会会員専用ページ。ログインが必要となる場合があります。

1. 「向精神薬長期処方の研修要件」に係わるQ&Aは[こちら](#)をご覧ください。

2. 地域包括診療加算・地域包括診療料における「慢性疾患の指導に係る適切な研修」（新型コロナウイルス感染症における臨時的な取扱いを含む）に係わるQ&Aについては[こちら](#)をご覧ください。




生涯教育講座

ムービーを視聴後、関連する設問にお答えいただけます

1コンテンツ
1カリキュラムコード
1単位

会員専用のコンテンツへのログインについて

2026年4月（予定）よりログインIDが日医会員IDからMAMIS IDへ変更になります。



CC からコンテンツを選ぶ

「受講証明書」発行希望の方はこちら

このページの先頭へ

③下記のページに移動するため、受講を希望するカリキュラムの「コンテンツ一覧」を選択する

※「コンテンツ一覧」が表示されていない項目は選択できません。

生涯教育ポータルサイト
日本医師会生涯教育on-line
JMA Continuing Medical Education on-line

会員専用コンテンツへの
ログインについて

日医生涯教育制度

日医e-ラーニング

その他コンテンツ

日医雑誌オンライン

日医e-ラーニング

このページでは、生涯教育on-lineのe-ラーニングコンテンツをカリキュラムコードから探すことができます。

1.「日医e-ラーニング全単位・CC」
のタブを押していただくと、「日医雑誌」問題解答等を含めた日医e-ラーニング全体のコンテンツが表示されます。

2.「生涯教育講座・協力講座単位・CC」(ピンク色)
のタブを押していただくと、「生涯教育講座」「インターネット生涯教育協力講座」のコンテンツのみが表示されます。

「コンテンツ一覧」ボタンを押すと、コンテンツ一覧が表示されます。
各コンテンツは日本医師会会員だけが閲覧・解答のうえ、単位・CCを取得できます。

なお、日本医師会会員の方は、カリキュラムコードを取得しているかどうかをこちらの「カリキュラムコード別一覧」で確認出来ます。
※対象年度別の取得単位数を確認するにはこちらの「取得単位等確認」からご確認ください。

日医e-ラーニング 全単位・CC

生涯教育講座・協力講座 単位・CC

カリキュラムコード一覧

CC	名称	
0	その他	
1	医師のプロフェッショナリズム	コンテンツ一覧
2	医療倫理：臨床倫理	コンテンツ一覧
3	医療倫理：研究倫理と生命倫理	コンテンツ一覧
4	医師－患者関係とコミュニケーション	コンテンツ一覧
5	心理社会的アプローチ	コンテンツ一覧
6	医療制度と法律	コンテンツ一覧
7	医療の質と安全	コンテンツ一覧
8	感染対策	コンテンツ一覧
9	医療情報	コンテンツ一覧
10	チーム医療	コンテンツ一覧
72	成長・発達の障害	
73	慢性疾患・複合疾患の管理	コンテンツ一覧
74	高血圧症	コンテンツ一覧
75	脂質異常症	コンテンツ一覧
76	糖尿病	コンテンツ一覧
77	骨粗鬆症	
78	脳血管障害後遺症	
79	気管支喘息	
80	在宅医療	コンテンツ一覧
81	終末期のケア	コンテンツ一覧
82	生活習慣	コンテンツ一覧
83	相補・代替医療（漢方医療を含む）	コンテンツ一覧

「日医雑誌」
問題解答
はこちらから

日本医師会雑誌 2月号
1号
1カリキュラムコード
1単位

ハガキ解答の
インターネット版です

日本医師会
生涯教育
カリキュラム
2016
2022年4月版

ラジオNIKKEI「医学講座」
ラジオNIKKEIの放送スケジュール

④下図のようにページが移動するので、「受講する」ボタンを押す

生涯教育ポータルサイト
日本医師会生涯教育on-line
JMA Continuing Medical Education on-line

日医生涯教育制度

日医e-ラーニング

その他コンテンツ

日医雑誌オンライン

日医e-ラーニング

「ユーザID」と「パスワード」を利用して受講してください。
ユーザIDとパスワードについては、右バナーの「会員専用コンテンツへのログインについて」をご覧ください。

[一覧へ戻る](#)

日医e-ラーニング 全単位・CC

生涯教育講座・協力講座 単位・CC

対象カリキュラムコード	
CC	名称
74	高血圧症

生涯教育講座

	単位数	
高血圧	1	受講する

ハガキ解答のインターネット版です
1号
1カリキュラムコード
1単位

ラジオNIKKEIの放送スケジュール

[このページの先頭へ](#)

⑤下図の様にページが移動するため、掲載されているビデオを全て閲覧し、セルフアセスメント欄にある「テストを受ける」ボタンを押して、テストを受講してください。

※全てのビデオ受講【必須】とセルフアセスメントクリアにより単位が付与されます。すべてのタイトルが「受講済」にならないと単位が付与されませんのでご注意ください。

生涯教育ポータルサイト
日本医師会生涯教育on-line
JMA Continuing Medical Education on-line

日本医師会
生涯教育カリキュラム
PDF版



日医e-ラーニング TOP 推奨環境

ユーザID
tokyo
このユーザIDでは、単位の取得ができません。
取得単位等確認
カリキュラムコード別一覧

生涯教育講座

↓ 高血圧 (CC・74)

各章（すべて）のビデオ受講【必須】とセルフアセスメントクリアにより単位が付与されます。すべてのタイトルが「受講済」にならないと単位が付与されません。
企画 日本医師会生涯教育推進委員会
総監修 横浜市立大学附属市民総合医療センター 腎臓・高血圧内科 部長 / JSH2019高血圧治療ガイドライン作成委員会 事務局長 平和伸仁
タイトル
第1章 なぜ高血圧について学ばなければならないのか
第2章 高血圧治療ガイドライン
第3章 血圧測定と高血圧の診断
第4章 高血圧の管理計画
第5章 高血圧管理の向上に向けた取り組みと今後の展望
セルフアセスメント

進行度

 10分5秒  受講済

 3分23秒 ---

 7分58秒 ---

 17分15秒 ---

 6分16秒 ---

テストを受ける

①全てのビデオを閲覧する

②ビデオ閲覧後、テストを受ける

- ⑥受講証明書の発行を希望される場合は、「MAMIS（日本医師会会員情報システム）」から出力してください。詳細は下記の【「受講証明書」の発行について】をご確認いただき、ご不明点は日本医師会にお問い合わせください。

生涯教育ポータルサイト
日本医師会 生涯教育 on-line
JMA Continuing Medical Education on-line

MAMIS
医師会会員情報システム

会員専用コンテンツへの
ログインについて [詳しくはこちら](#)

日医生涯教育制度 日医 e-ラーニング その他コンテンツ 日医雑誌オンライン

日医 e-ラーニング

受講証明書の発行について

「医師会会員情報システムMAMIS」からご自身で受講証明出力ができます。
※メンテナンス期間を除き、いつでも出力可能となっておりますので、是非、ご利用ください。

1. MAMISへのログインが必要です。

- MAMIS操作マニュアル（ログインから利用者登録まで）_Ver1.2（[人](#) PDF）
（2024年12月 日本医師会情報システム課会員情報室）
- MAMIS ログインから利用者登録まで（[動画](#)）
（2024年10月 日本医師会情報システム課会員情報室）

「医師会会員情報システムMAMIS」ログインに関するお問合せはこちら
医師会会員情報システム運営事務局
・ [問い合わせフォーム](#)
・ TEL：0120-110-030 平日10:00～18:00（土・日・祝日、年末年始を除く平日）

2. 受講証明書出力にあたっての注意事項

- (1) 開催日で指定された期間における受講証明書が出力できます。
- (2) 地域包括診療料・地域包括診療加算の手続きで必要とされる書類はこの機能を利用して出力してください。
- (3) 受講証明書が出力できるのは、MAMISに受講実績として登録された研修会、日医e-ラーニングで取得した単位数のみです。
- (4) 日医e-ラーニングは受講日の翌日以降発行可能です（受講当日は発行できません）。
- (5) MAMISで単位管理を行う研修会であっても、主催者が受講実績を登録していない場合、証明書に反映されません。登録時期等の詳細は研修会的主催者へお問合せください。
- (6) 日医雑誌問題解答、申告書で申告された内容は受講証明書の発行対象外です。
- (7) 大阪府で開催された研修会等の受講証明書は、管理方法が異なるためMAMISでは発行できません。受講証明書の発行をご希望の場合は大阪府医師会にご依頼ください。

操作方法是こちらをご参照ください。

- MAMIS 研修管理機能操作マニュアル（P.9からP.15）
<医師向け（マイページ）日医生涯教育制度編> Ver.1.0（[人](#) PDF）
（2025年5月1日 日本医師会生涯教育課）

3. 従来のWebフォームを利用されたい方はこちら

MAMISからご自身で受講証明出力ができますが、当面の間、従来のWebフォームからご依頼いただき日本医師会からメール返信する方法を継続します。

※お申込みからお届けまで3日程度（土日祝日等を除く）のお時間を頂戴します。

なお、この方法を終了する場合には、本ページにて事前にお知らせいたします。