

公益社団法人 日本臨床工学技士会

e ラーニングシステム

受講マニュアル

平成30年7月3日改訂

目次

ログインする	2
ホーム画面の見方	3
受講手順	6
■ステップ 1. 受講するクラスを選ぶ	6
■ステップ 2. 受講画面にアクセスし、受講を開始する	7
■ステップ 3. 受講状況・履歴を確認する	7
講義を学習する	8

【使用環境】

- ・インターネットが繋がる環境で使用可能
- ・PC,スマートフォン共に利用可能

(※但し OS のバージョンによるので、動作環境の表をご参照ください。)

ログインする

ログイン方法は、申し込み方法によって2つございます。

- ① eラーニング講習会を新規お申込みの方

eラーニングシステムへのログインは、e-プリバドのマイページ内から行ってください。

e-プリバドマイページにログイン



マイページ内に表記されている「受講可能なeラーニング講習会」より、
該当する講習会の受講ボタンをおす

(※受講期間中のeラーニング講習会のみ表示されます)



受講可能なeラーニング講習会

現在受講可能なeラーニング講習会を表示しています。

受講される場合は受講ボタンをクリックして確認して下さい。

eラーニング講習会名	受講期間	区分	
【e-ラーニング】テスト講習会	2018/06/25~2018/08/09		<input type="button" value="受講"/>

を押すと、eラーニングシステムのマイページにリンクします

- ② ①以外の方

ログイン URL

<https://ja-ces.study.jp/>

- ・eラーニングシステムのユーザID/パスワードは、e-プリバドのID/パスワードと同じものになります。(申込後にe-mail及びテキストと同封の封書にてお知らせします)
- ・e-プリバド内でパスワードを変更した場合、eラーニングシステムでも、パスワードは変更されております。

※ eラーニング研修会ではe-mailにて皆様にご連絡をしております。

e-プリバドに登録しているe-mailあてに送信しておりますので、迷惑メール対策の設定をしている場合、@ja-ces.or.jpを受け取れるよう、指定受信の追加登録をお願いします。

ホームページの見方

💡 ログインすると「ホームページ」が表示されます。ホームページには自身が受講可能なクラスの一覧が表示されます。



💡 クラスの表示は「サムネイル表示」と「リスト表示」の二種類から選択することができます。

【サムネイル表示】



【リスト表示】

公益社団法人 日本臨床工学技士会
臨床工学技士会様管理者1 ログアウト

絞り込みなし

バスキュラーアクセス管理研修会
2010/11/11 ~ 2099/11/11

映像参照型テキスト確認用教科
2010/11/11 ~ 2099/11/11

インフォメーション > 3
よくある質問 >
環境設定 >

💡 表示されているクラスを未修了のクラス・修了済のクラスに絞り込むことができます。

公益社団法人 日本臨床工学技士会
臨床工学技士会様管理者1 ログアウト

絞り込みなし

絞り込みなし
未修了
修了済

バスキュラーアクセス管理研修会
2010/11/11 ~ 2099/11/11

映像参照型テキスト確認用教科
2010/11/11 ~ 2099/11/11

インフォメーション > 3
よくある質問 >
環境設定 >

💡 画面右にインフォメーション・よくある質問・環境設定のメニューが表示されます。

- 📄 インフォメーション > インフォメーションが掲示されます。
- ? よくある質問 > よくある質問 (FAQ) が掲示されます。
- ⚙️ 環境設定 > メールアドレスとパスワードの変更ができます。

ホーム

バスキュラーアクセス管理研修会

01. 「臨床工学士のためのバスキュラーアクセス日常管理指…
■学習時間：00:01:55

02. VA管理に必要な血管解剖の知識と理学所見
■学習時間：00:00:36

03. エコーの基礎、その原理と操作方法
■学習時間：00:01:36

04. エコーによるVAの血流機能評価
■学習時間：00:00:00

インフォメーション >
メンタリングボックス >
よくある質問 >

ログアウトする時は、画面右上の **ログアウト** をクリックします。

絞込みなし

インフォメーション > 3

よくある質問 >

環境設定 >



バスキュラーアクセス管理研
修会
2010/11/11 ~ 2099/11/11



映像参照型テキスト確認用教
科
2010/11/11 ~ 2099/11/11

+ 補足

スマートフォンやタブレットなど、ご利用端末の画面サイズによっては、「ログアウト」ボタンがプルダウンで表示されます。ログアウトする場合には画面右上の **▼** をタップし **ログアウト** をクリックしてください。

また、インフォメーション・よくある質問・環境設定についてもご利用の端末の画面サイズによっては **☰** をクリックするとメニューが表示されます。

受講手順

■ステップ1. 受講するクラスを選ぶ

ホーム画面には、受講可能なクラスの一覧が表示されています。

受講したいクラス名をクリックします。

The screenshot shows the homepage of the JACE (Japan Association for Clinical Engineers) website. At the top, there is a header with the JACE logo and the text '公益社団法人 日本臨床工学技士会' and 'Japan Association for Clinical Engineers'. On the right side of the header, there is a user profile '臨床工学技士会様管理者1' and a 'ログアウト' button. The main content area displays two course cards. The first card, titled 'バスキュラーアクセス管理研修会', is highlighted with a red box. It features the JACE logo and the dates '2010/11/11 ~ 2019/11/11'. The second card is titled '映像参照型テキスト確認用教科' and also has the dates '2010/11/11 ~ 2019/11/11'. On the right side of the page, there are three menu items: 'インフォメーション' (with a red notification badge '3'), 'よくある質問', and '環境設定'.

クラス名を選択すると[クラストップ]画面が表示され、教科の目次が表示されます。

The screenshot shows the 'class top' page for the 'バスキュラーアクセス管理研修会'. The header is dark blue and contains the JACE logo, the course name 'バスキュラーアクセス管理研修会', and a 'ホーム' button. The main content area lists four lessons. The first lesson, '01. 「臨床工学技士のためのバスキュラーアクセス日常管理指…」', is highlighted with a red box and includes a '学習時間: 00:01:55' label. The other lessons are: '02. VA管理に必要な血管解剖の知識と理学所見' (00:00:36), '03. エコーの基礎、その原理と操作方法' (00:01:36), and '04. エコーによるVAの血流機能評価' (00:00:00). On the right side, there are three menu items: 'インフォメーション', 'メンタリングボックス', and 'よくある質問'.


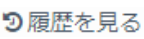
■ステップ2. 受講画面にアクセスし、受講を開始する

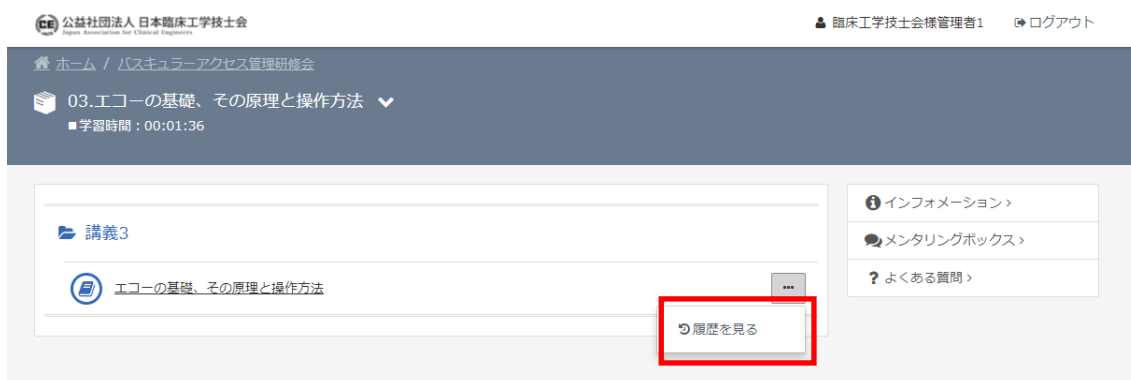
教科目次画面で、講義名を選択すると[受講開始]画面が表示されます。

 をクリックすると受講を開始できます。



■ステップ3. 受講状況・履歴を確認する

[教科目次]画面の  をクリックし、 を選択するとその講義の受講履歴を確認することができます。



[受講履歴]画面では実施回数（受講回数）、実施時間（受講時間）、実施日（受講日）などを確認することができます。



受講が修了した教科については各講義のアイコンに チェックマークが表示されます。

公益社団法人 日本臨床工学技士会
臨床工学技士会様管理者1 ログアウト

ホーム

バスキュラーアクセス管理研修会

01. 「臨床工学技士のためのバスキュラーアクセス日常管理指...」
■ 学習時間 : 00:01:55

02. VA管理に必要な血管解剖の知識と理学所見
■ 学習時間 : 00:00:36

03. エコーの基礎、その原理と操作方法
■ 学習時間 : 00:01:36

04. エコーによるVAの血流機能評価
■ 学習時間 : 00:00:00

インフォメーション >
メンタリングボックス >
よくある質問 >

講義を学習する

発送したテキスト、動画・スライドなど、さまざまな教材を使用して学習します。

血液浄化関連指定講習会
安全管理・事故対策

第10回血液浄化関連指定講習会
血液浄化療法における事故対策

善仁会
本間 崇 先生

公益社団法人 日本臨床工学技士会
Japan Association for Clinical Engineers

医療法人社団善仁会本部
安全管理本部

本間 崇
平成29年8月27日
場所：AP秋葉原




受講時間 | 00:00:09

シークバー プレーヤー 受講時間



終了ボタン

■プレイヤーの説明

	[再生] [一時停止][停止]ボタンで操作ができます。
	[中断]をクリックすると受講を中断します。再開は、中断した箇所からになります。
	講義終了間近に表示されます。[終了]をクリックすると、受講が修了となります。(最後まで視聴しないと表示されません)

■シークバーの説明

視聴済みの部分に関しては、シークバーを動かし、好きな箇所から再視聴できます。

■受講時間について

講義のページを開いた時点からの時間をカウントしております。一時停止等行っても、時間をカウントしております。学習時間は別でカウントされております。

+ 補足

サムネイル・映像・音声はコンテンツにより表示の有無が異なります。

修了要件に件して

【修了条件】

講義を全て視聴すること

(学習時間 \geq 講義時間)

受講期間終了約10日前と約3日前に皆様の受講状況をチェックし、修了もしくは未修了をお知らせしております。

受講状況チェック日以外にご自身の受講状況がお知りになりたい方は、eラーニングシステムよりご質問いただくか、下記までお問合せください。

【お問合せ先】

(公社) 日本臨床工学技士会 JACE 研修センター
seminar@ja-ces.or.jp