

受講者向け

Web研修操作手順（受講者版）
V1.1（20200508）

Web研修へのログイン



- ・指定されたURLにアクセスするとログイン画面が表示されます。
→<https://tlp.edulio.com/aegisc/>
- ・この画面から、ユーザ名（ユーザID）、パスワードを入力し、ログインボタンをクリックします。

【注意!】ID、パスワードの入力

- ・ユーザID、パスワードは、**半角小文字**で入力して下さい。

初期画面の表示

The screenshot displays the AEGIS LMS interface. On the left is a navigation menu with '学習' (Learning) selected. The main area is titled '学習コース' (Learning Course) and features a progress indicator showing 11/101 completion. A row of 17 lesson icons follows, with the 11th icon highlighted. Below this, a dropdown menu shows 'AGS提供コース' (AGS Provided Course) and a checkbox for '修了済のチャプターを非表示' (Hide completed chapters). The course list includes '介護のひきだし (5/82)', '訪問介護 (5/46)', '通所介護 (0/25)', and '居宅介護支援 (0/11)'. The '訪問介護' card is highlighted with a red border and contains a list of topics and a '他43件' (43 more items) button. At the bottom, 'リハビリスト養成講座 (6/19)' is also highlighted with a red dashed border.

- ・上段には、現在の受講状況が表示されます。
 - 進捗率は、受講できる教材のうち、どのくらいを修了したかの目安になります。
 - 右の最近の学習状況は、直近1週間の日付が表示されます。学習した日には、ニコニコマークが表示されます。

- ・受講可能なコースが中央に四角で表示されます。介護のひきだし、リハビリスト養成講座を受講することができます。

- ・受講する教材「訪問介護」が表示されている四角をクリックします。

受講する教材のタイトル表示



- ・受講する教材のタイトルがポップアップメニューで表示されます。
 - タイトルの前にある数値は、教材のページ（動画）の数です。この数値で、教材のおおよその長さを知ることができます。
 - 受講している実績に応じて、外側に赤色の円が表示されます。全て修了すると、完全な円が表示されます。
 - 教材には、必ず確認テストが用意されています。確認テストを受講すると丸い円が表示されます。
 - 「2.排泄介助」は、教材の1/4受講、確認テストの完了を示しています。

- ・「食事介助」のタイトルをクリックして、教材を受講します。

【ヒント】どの教材からでも受講できますので、好きな教材から学習を開始することができます。

受講するコースの目次（教材）表示

* 1. 食事介助の基本

1. 食事介助の基本

次へ

終了

- ✓ * 1. 食事介助の基本
- ✓ 1.1 食事介助の目的
- ✓ 1.2 食事介助を必要とする利用者状態
- ✓ * 2. 利用者の状態に応じた食事介助
- ✓ 2.1 寝たきり状態にある方への食事介助
- ✓ 2.2 寝たきり状態にある方の体位
- ✓ 2.3 介助のポイント
- ✓ 2.4 座位のとれる方への食事介助
- ✓ 2.5 座位のとれる方の体位
- ✓ 2.6 介助のポイント
- ✓ 2.7 片麻痺のある方への食事介助
- 2.8 片麻痺のある方の体位

・教材の最初の画面が表示されます。

－ 右側に目次が表示され、グレーの箇所が現在表示している教材です。

－ 受講済みのページには、緑のチェックが入っています。
 － 前回の続きを受講する場合は、チェックがまだ付いていない目次（左の画面では一番下の目次）をクリックします。

【補足】

目次の前に*が表示されているページは、動画（教材）はありません。目次（章立て）をわかりやすくするために、挿入されています。

受講する教材の表示

2.8片麻痺のある方の体位

Copyright © 2019 Aegis Consulting Co., Ltd. All Right Reserved

00:01:58 Speed ▾

✓ * 1. 食事介助の基本
✓ 1.1 食事介助の目的
✓ 1.2 食事介助を必要とする利用者状態
✓ * 2. 利用者の状態に応じた食事介助
✓ 2.1 寝たきり状態にある方への食事介助
✓ 2.2 寝たきり状態にある方の体位

・教材の画面が表示されますので、中央の再生ボタンをクリックして下さい。

教材画面の表示と操作

2.1寝たきり状態にある方への食事介助

1. 寝たきり状態にある方への食事介助

Copyright © 2019 Aegis Consulting Co., Ltd. All Right Reserved

00:01:41 Speed ▾

- ・下段のコントロールボタンを左から説明します。
 - 再生、停止ボタン
 - 巻き戻しボタン：10秒巻き戻しします。
 - 時間の表示：現在の時間／全体の時間
 - スキップボタン：10秒スキップします。
 - スライダー：再生したい箇所をクリックするとその箇所から再生します。マウスで丸い部分をつまんで（ドラッグ＆ドロップ）移動することもできます。
 - 四角の枠：クリックすると全画面表示になります。元に戻す場合は、右下の四角のボタン、または、Escキーを押します。
 - Speed：再生するスピードを設定できます。急ぐ場合は、1.25倍に設定すると時間の短縮になります。

【ヒント】

教材を表示している画面のサイズは、表示しているブラウザの大きさを変えることで、自動的に変化します。自分の好みのサイズに調整して受講しましょう。

教材画面の終了

2.1寝たきり状態にある方への食事介助

1. 寝たきり状態にある方への食事介助

(1) 必要な用具
 ・箸、スプーン（大・小）、フォーク、ジャバラストロー
 ・吸い飲み、利用者用食事エプロン（タオル、ナプキン等でも可）
 ・おしぼりまたはウェットティッシュ、体位を整えるための枕やクッションなど

次へ

終了

✓ * 1. 食事介助の基本

✓ 1.1 食事介助の目的

✓ 1.2 食事介助を必要とする利用者状態

✓ * 2. 利用者の状態に応じた食事介助

✓ 2.1 寝たきり状態にある方への食事介助

00:01:41 Speed ▾

・教材の表示が終了したら、右の「次へ」をクリックして、次の教材を表示します。

・学習を終了する場合は、緑の「終了」をクリックすると終了できます。

・緑の終了をクリックします。

受講した目次の一覧

No		
		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"> 終了 次のチャプターを学習する </div>
1	* 1. 食事介助の基本	○
2	1.1食事介助の目的	○
3	1.2食事介助を必要とする利用者状態	○
4	* 2. 利用者の状態に応じた食事介助	○
5	2.1寝たきり状態にある方への食事介助	○
6	2.2寝たきり状態にある方の体位	○
7	2.3介助のポイント	○
8	2.4座位のとれる方への食事介助	○
9	2.5座位のとれる方の体位	○
10	2.6介助のポイント	○
11	2.7片麻痺のある方への食事介助	○
12	2.8片麻痺のある方の体位	○
13	2.9介助のポイント	×
14	2.10視覚障害のある方への食事介助	×
15	2.11介助のポイント	×
16	* 3. 食事介助の注意点と調理の工夫	×

・受講したページは右に○が表示されます。×はまだ受講していないページです。

・「次のチャプターを学習する」を選択すると次の教材が表示されます。

・次のチャプターには、確認テストが設定されていますので、確認テストの画面が表示されます。

・左の終了をクリックします。

初期メニュー画面の表示

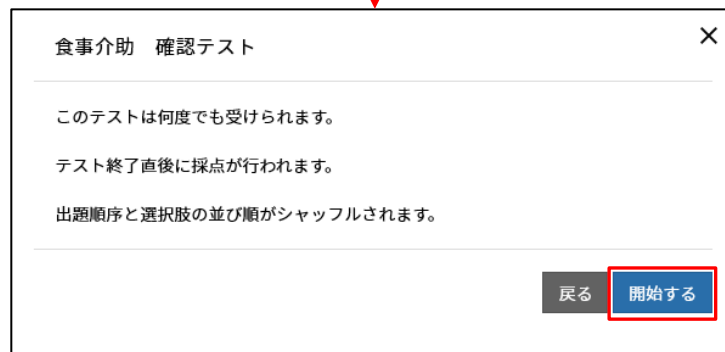


・学習コースが表示されている初期メニューの画面に戻ります。

確認テストの受講



・受験する確認テストのメニューを選択します。



・テストに関するポップアップメニューが表示され、テストに関する詳細な記述があります。
 ・開始する、をクリックします。

【補足】

この確認テストでは、問題の出題順序・選択肢の順序がシャッフルされて、出題されます。従って、解答だけを覚えても意味がありません。

確認テスト問題の表示

食事介助 確認テスト
⊙

⊙ 00:00:10

食事介助 確認テスト

※このテストは何度でも受けられます。 ※テスト終了直後に採点が行われます。 ※出題順序と選択肢の並び順がシャッフルされます。

1 10点

高齢者の食事環境に関する説明として、正しいものを1つ選びなさい。

A. 中重度の要介護高齢者は食べることに関心はない。

B. 高齢者になると食べ物の味や匂いを感じる感覚が鋭くなる。

C. 残存機能を活用して自力で食事ができるようになると、自立への意欲が高まる。

D. 食事により、病気から回復する力をつけることはできない。

2 10点

座位のとれる方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。

A. 介護者は利用者の前に座り、利用者の動きを観察する

B. 利用者が自力で摂取するよう、介護者は何もせずに見守る。

C. テーブルの高さは胸部と腹部の間に調整する

D. テーブルの高さは利用者の希望にそって調整する

解答内容確認

- 確認テスト問題が表示されます。
10問の4択問題が1画面に出題されます。
- 正解と思われる選択肢をクリックします。

- 右上には、経過時間が表示されます。

- 全ての解答が終了したら、一番下の「解答内容確認」をクリックします。

Copyright © 2020 Aegis Consulting Co., Ltd. All Right Reserved

11

選択肢の確認

食事介助 確認テスト
⊙

食事介助 確認テスト

※このテストは何度でも受けられます。 ※テスト終了直後に採点が行われます。 ※出題順序と選択肢の並び順がシャッフルされます。

00:04:09

1

高齢者の食事環境に関する説明として、正しいものを1つ選びなさい。

B. 高齢者になると食べ物の味や匂いを感じる感覚が鋭くなる。

10点

2

座位のとれる方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。

B. 利用者が自力で摂取するよう、介護者は何もせずに見守る。

10点

・解答した内容の確認画面が表示されますので、問題なければ、一番下の「解答終了」をクリックします。

戻る
解答終了

受験結果の表示

食事介助 確認テスト
8

30
/ 100点

解説

平均点	最高点	順位	時間	実施回数
30点	30点	1 / 1	00分17秒	3回

No.	問題	正解率	正誤
1	寝たきり状態の方への食事介助の体位として、正しいものを1つ選びなさい。	100%	○
2	視覚障害のある方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。	100%	○
3	寝たきり状態にある方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。	0%	✕
4	片麻痺のある方への食事介助として、正しいものを1つ選びなさい。	0%	✕
5	高齢者の食事環境に関する説明として、正しいものを1つ選びなさい。	100%	○
6	ベッド上で座位のとれる方への食事介助として、正しいものを1つ選びなさい。	0%	✕
7	座位のとれる方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。	0%	✕
8	利用者と一緒に調理、配膳、後片付けをおこなうために、訪問介護員がやるべきことで、間違っているものを1つ選びなさい。	0%	✕
9	寝たきり状態にある方への食事介助に使われる用具として、正しいものを1つ選びなさい。	0%	✕
10	片麻痺のある方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。	0%	✕

- ・採点結果が左上に大きく表示されます。
- ・平均点などが表示されます。
 - －平均点：受験した全受講者の最終回のテストの平均点が表示されます。
 - －最高点：受験した全受講者の最終回のテストでの最高点が表示されます。
 - －順位：テストを受けている全受検者の人数及び順位が表示されます。
 - －時間：テストを受験した時間が表示されます。
 - －実施回数：受験した回数が表示されます。
 - －初回得点：最初に受験した点数が表示されます。（表示されない場合もあります。）
 - －正答率：受験した受講者の最終回のテストの正答率が表示されます。
 - －正誤：解答したテスト結果が表示されます。

・「解説」をクリックすると、設問に関する解答と解説が表示されます。

・間違った問題2をクリックします。

解説画面の表示

食事介助 確認テスト
🔍

3
10点

寝たきり状態にある方への食事介助のポイントとして、正しいものを1つ選びなさい。

- A. 利用者に食事の献立を説明をする
- B. 利用者に食べたいものを聞く
- C. 全量を目標に食べるよう利用者に促す
- D. 利用者の満腹感を満たすためにできるだけたくさん食べていただく

あなたの解答	正解	正誤
C. 全量を目標に食べるよう利用者に促す	A. 利用者に食事の献立を説明をする	✖

解説

介助のポイント

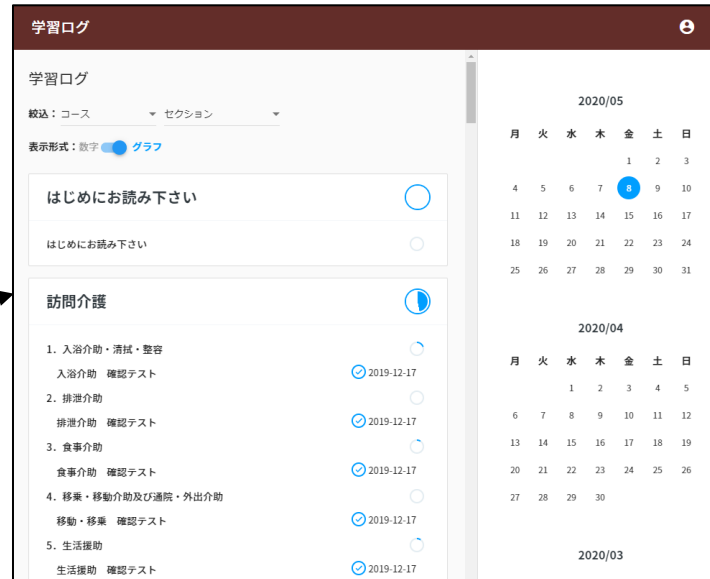
- (1) 最初に、利用者に食事の献立を説明をします。
- (2) 頭部は可能な範囲で上げるようにします。
- (3) 少量でも満腹感を感じやすい
- (4) むせ込みを防止するため飲み物や酸味のある食事には、一回の量と口へ運ぶタイミングが重要です。
- (5) 食後は口腔内の残渣物を確認し、口腔ケアに努めます。

戻る
終了

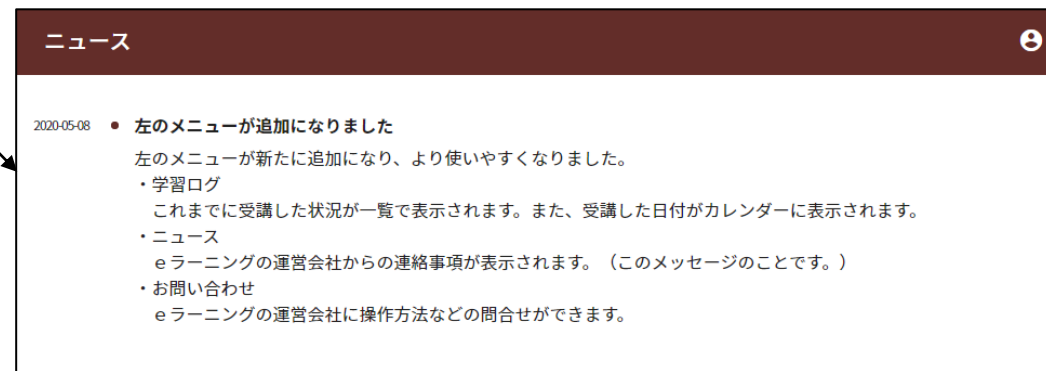
- ・クリックした箇所の正解・解説が表示されます。
- ・スクロールすることで全体の解説を見ることができます。

- ・一番下までスクロールして、「終了」をクリックして終了します。

左側のメニュー（学習）



これまでに受講した状況が一覧で表示されます。また、受講した日付がカレンダーに表示されます。



eラーニング運営会社からの連絡事項が表示されます。

左側のメニュー（その他）

AEGIS consulting
AEGISC-LMS

学習

- 学習コース
- 学習ログ
- ニュース

その他

- メール履歴
- お問い合わせ
- プロフィール

メール履歴

メールアドレスが設定されていない場合は、何も表示されません。

お問い合わせ

内容
使い方について

タイトル
メニュー画面

詳細
メニュー画面の使い方がわかりません。

送信

操作方法などをeラーニング運営会社に問い合わせることができます。

プロフィール

Language
 日本語 English

名前
確認用ID(das001)

メールアドレス

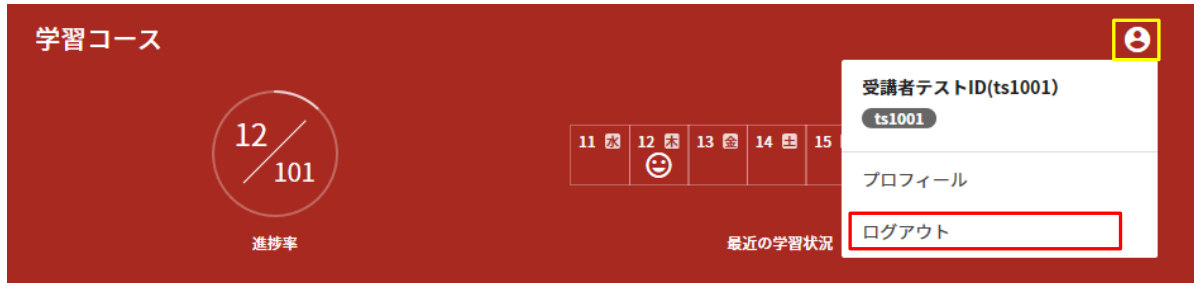
パスワード
..... 変更

出題設定
 都度表示 表示しない

確定

自分の登録情報を変更できます。この画面から、パスワードを変更することができますが、変更する際には、管理者に確認した上で変更して下さい。

Web研修の終了



- ・初期のメニュー画面の右上の人のアイコンをクリックします。
- ・プルダウンメニューが表示されますので、「ログアウト」をクリックして、終了します。

動作環境

パソコン

OS	Windows7/8/10, Mac OS X
ブラウザ	HTML5対応の各ブラウザ Internet Explorer 9以上 Edge 最新版 Chrome 最新版 Safari 最新版

スマートフォン

OS	iPhone/iPad, Android
ブラウザ	Safari, Chrome

※ご利用のブラウザの設定において、Javascriptが有効になっている必要があります。

【注意】

上記環境における全ての機器の動作を保証するわけではありません。