

Fit Smart Learning

医療業務品質の改善と向上をサポート

Fit Smart Learningは、診療・医療が最優先される現場において、医師・看護師・職員に対する集合教育をタイムリーかつシステムチックに実施するための仕組みです。

概要

タイムリー

学習者（医師・看護師・職員）が使用しているIDとの連携（電子カルテIDなど）で視聴が可能です。また独自IDの混在運用も可能です。

管理者は、学習進捗状況が把握できます。リアル受講参加データと連携することで一元して参加率が把握できます。

コンテンツは、Adobe Presenterなどで作成したものをそのまま取込めるため作成イメージのまま作成できます。

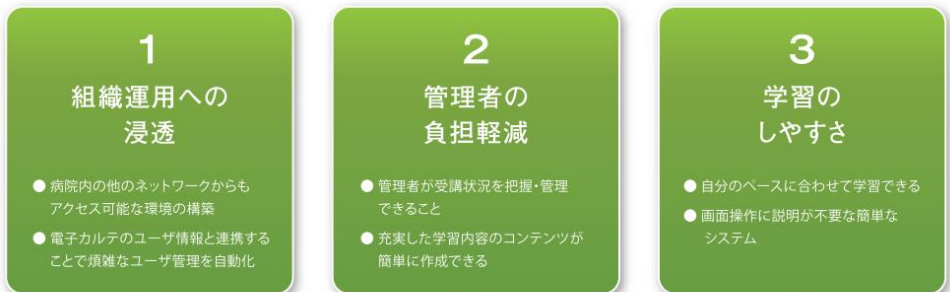
さまざまなデバイスを利用

さまざまな視聴デバイスをカバーしているため、学習者の視聴環境そのままコンテンツの提供が可能です。

PC、タブレット、スマホと視聴までのステップはほぼ同じシンプルな構成・視聴となっています。



この実現のためのポイント



機能 主な機能

学習者側の機能



■ 学習者側のシステムについて

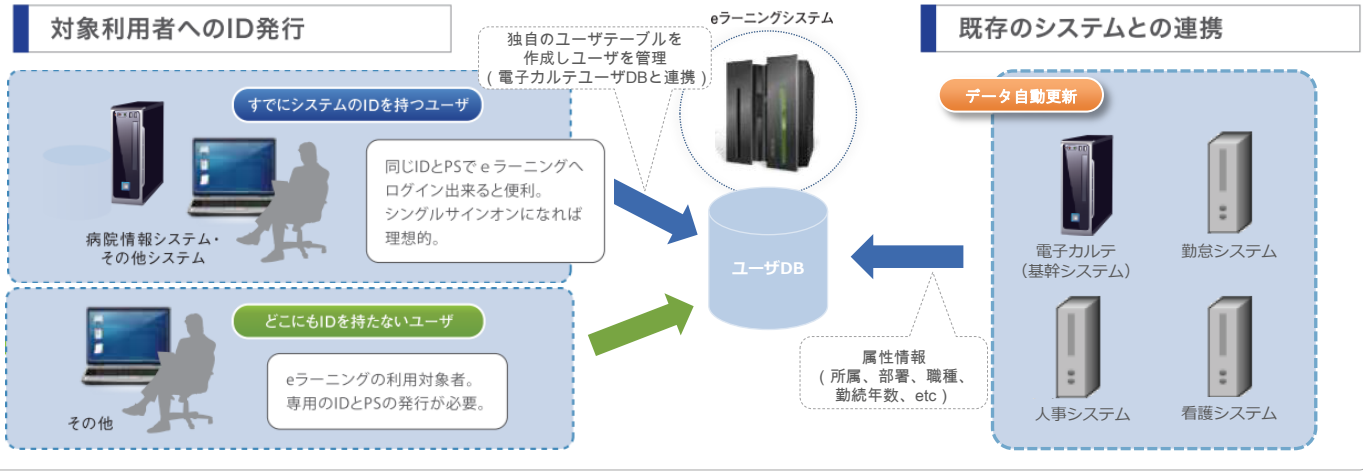
- 直感的に操作可能なインターフェイス
- 問題・試験などの学習成果の確認機能
- アンケート・感想などの自由入力形式機能

管理者側の機能



■ 管理者側のシステムについて

- コンテンツの管理
- テスト・アンケートの作成
- 教材と学習者の紐当
- 学習者の進捗状況の管理

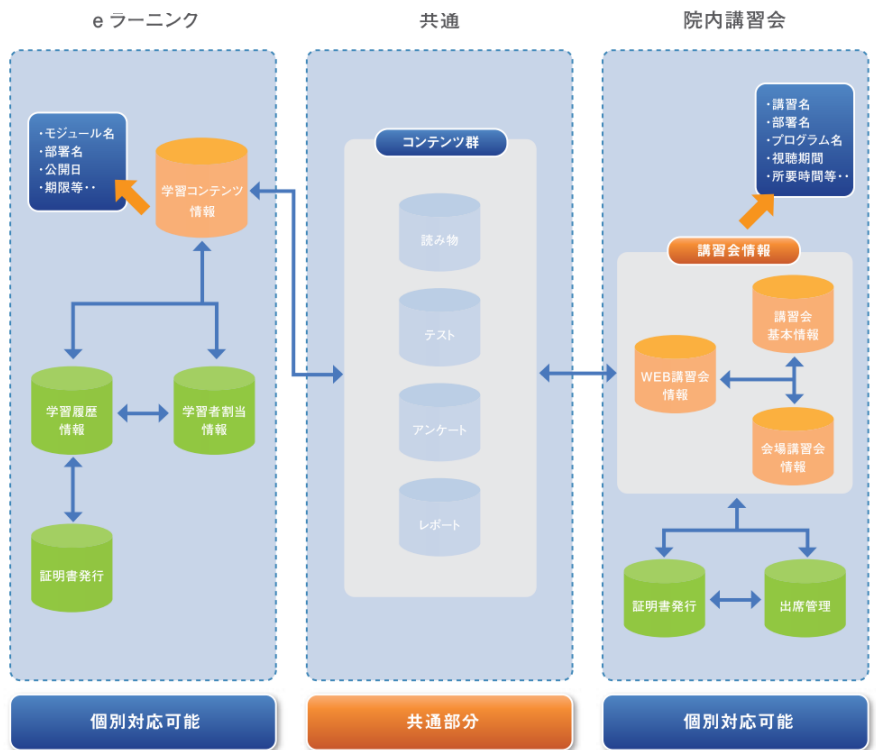


従来のシステムでは、院内講習会とeラーニングで使用した情報ソース (コンテンツ群) は分離し、連動していませんでした。このFit Smart Learningになって、情報ソース (コンテンツ群) は共有することができるようになりました。必要に応じて、コンテンツが選択できます。

学習者の学習進捗状況を、一元管理できます。リアル受講データと連携することにより、受講参加率など把握することができます。

このシステムで一環して管理ができるため「教材作成→学習→分析およびフィードバック」の有効な教育向上のサイクルが可能となります。

eラーニングシステムによる院内講習会の構成



動作環境

Fit Smart Learningハードウェア要件

CPU	64ビットx86シングルコア (デュアルコア以上推奨)
メモリ	4GB以上 (推奨6GB以上)
ディスク容量	200GB以上
OS	RedHat Enterprise Linux 6.x 互換ディストリビューション
同時アクセス	150クライアント規模からの同時アクセスを想定していますので、お客様の利用規模に応じた推奨構成をご提案致します。

クライアント要件

ブラウザ	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Internet Explorer 9.0以降 Google Chrome 47.0 以降 Firefox 46.0 以降 <p>※HTML5対応でない場合は、動画視聴には、Adobe Flash Playerのプラグインが必要です。</p>
------	---