導入事例

お客様サイト http://www.nishino-g.ac.jp/

ご利用いただいた製品・サービス

学校法人 西野学園 KnowledgeDeliver 札幌医学技術福祉歯科専門学校

コンテンツ作成の費用問題をクリアして医療教育をeラーニング化

導入前の課題

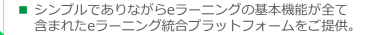
- 看護通信課程にeラーニングを取り 入れ、働きながら看護師を目指す 准看護師の方々に実際の医療現場で 対処する基礎的スキル教育を提供 したい。
- サーバー管理などの負担が少なく 運用しやすいシステムにしたい。
- どの程度の内容のコンテンツを どのくらい作成するか、予測が つきにくいため、コンテンツ作成の 度に多額の費用がかからないように したい。

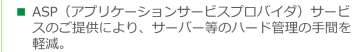


働きながら看護師を目指す准看護師 の方に最適なeラーニング学習をご提供

導入後の成果

ASP型eラーニング総合プラットフォームで サーバー管理の負担やコンテンツ作成の費用を軽減





■ システムに標準装備されている充実のコンテンツ作成 機能で、PowerPointスライドに動画やア二メーション などを付加したわかりやすい教材作りが可能に。 余計な費用をかけずにコンテンツを充実させていける 環境を実現。



図解だけではわかりにくい表現も動 画を使って詳しく解説



参考資料・用語集等の機能付きで 疑問点をその場で解決

成功のためのワンポイント

~導入側にとってのメリット~

西野学園様に本システム導入の経緯をお聞きしました。

「まず現場でeラーニングを取り入れたいという要望があり、2005年4月から基本設計を開始。LMS(ラーニングマネジメ ントシステム)の仕様やテストコンテンツは同年7月のうちに完成していましたが、しばらく紆余曲折があり、最終的に以前 から調べていたデジタル・ナレッジ社に声をかけ協力依頼しました。

サーバー等のハード管理をどうするかが課題でしたので、ASPを利用することによりハード管理を軽減できる点が魅力でし た。また、デジタル・ナレッジ社のLMSにはコンテンツを簡単作成できる機能が標準装備されており、費用を抑えながらコ ンテンツを充実させていきたい導入側にとってメリットとなると考えました。」