

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 札幌医学技術福祉歯科専門学校

KnowledgeDeliver



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。



## 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

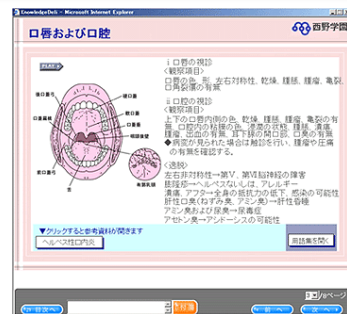
- シンプルでありながらeラーニングの基本機能が全て含まれたeラーニング統合プラットフォームをご提供。
- ASP（アプリケーションサービスプロバイダ）サービスのご提供により、サーバー等のハード管理の手間を軽減。
- システムに標準装備されている充実のコンテンツ作成機能で、PowerPointスライドに動画やアニメーションなどを付加したわかりやすい教材作りが可能に。余計な費用をかけずにコンテンツを充実させていける環境を実現。



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



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。」