

報道関係者 各位

Magnétique

マグネティック株式会社

2017年7月4日

妊娠/不妊に関する基礎知識をスマートフォンで手軽に学べるwebサイトを獨協医科大学より受託。「このとりラーニング」として一般公開を開始！

デジタルコンテンツ及びIoT関連サービスの企画/開発を手掛けるマグネティック株式会社（本社：東京都港区、代表取締役：遠藤勝、以下マグネティック）は、この度、獨協医科大学（本部：栃木県下都賀郡壬生町、学長：稲葉憲之、以下獨協医大）より、妊娠/不妊に関する基礎知識を、クイズ形式の設問と解説動画で手軽に学べるwebサイトの開発を受託。「このとりラーニング」として、6月下旬より一般公開を開始いたしました。※「このとりラーニング」URL：<https://www.el-re.dokkyomed.ac.jp>

「このとりラーニング」は、晩婚化と少子化が急速に進行しているにも関わらず、妊娠、特に不妊に関する基礎的な知識を備えていない方々が散見される現状に危機感を抱いた、獨協医大越谷病院に勤務する医師（リプロダクションセンター長：杉本公平医師・泌尿器科：小堀善友医師）により発案されました。また、妊娠・出産を望む当事者だけではなく、予備軍である若年層や当事者の周囲にいるシニア層にも、世代や性別を問わず、スマートフォンやPCで気軽に知識を身に付けてもらいたいとの趣旨で設計されています。今回マグネティックは、「このとりラーニング」全体の企画/ディレクションとサイト制作、並びにwebサイトのベースシステムである「Qross」の開発を行いました。

・サイトTOP



このとりラーニング：<https://www.el-re.dokkyomed.ac.jp>

・診断結果表示



・解説動画表示



© 2017 Dokkyo Medical University all rights reserved.

Press Release

【Qross について】

「このとりラーニング」は、今回マグネティークが開発したサイト構築システム「Qross」を用いて制作されています。「Qross」はベースとなる HTML テンプレートと、設問更新・回答正誤/利用履歴等の出力機能を備えた CMS で構成されています。「Qross」を導入することで、設問・結果表示/動画再生機能を備えたシンプルな e-ラーニングサイトを、迅速かつリーズナブルに構築することが可能になります。

「Qross」の基本構成



レスポンス対応HTMLテンプレート

設問更新機能等を実装

【web サイトの意義】

「このとりラーニング」は、獨協医大の倫理委員会ですら正式に承認（承認 No : 越谷 29001）を受けた web サイトです。また、「このとりラーニング」の趣旨と意義にご賛同いただいた足立区の HP にも、URL を掲載していただくことが決定しています。「このとりラーニング」は、今後も妊娠や不妊に関する情報を発信しているサイト等との連携を深め、利用者に有益な情報を提供するサイトに育つ予定です。

マグネティークは、今後も新たな驚きを備えたデジタルコンテンツや IoT 関連サービスの企画・開発を行い、プランニングを主軸に置いた事業を展開してまいります。

<マグネティーク株式会社について>

【商 号】マグネティーク株式会社

【本 社】東京都港区南青山 3-28-2 サンブリッジ青山 3F

【U R L】<http://www.magnetique.jp>

【設 立】2016 年 3 月

【代表者】遠藤 勝

【事業内容】デジタルコンテンツ/モバイルアプリケーションの企画・開発、IoT 関連サービスの企画・開発・コンサルティング

<獨協医科大学について>

【名 称】獨協医科大学

【所在地】栃木県下都賀郡壬生町北小林 880

【U R L】<http://www.dokkyomed.ac.jp>

【開 学】1973 年 4 月

【学 長】稲葉 憲之

【学部・大学院】医学部・看護学部・大学院医学研究科・大学院看護学研究科

【本リリースに関する報道お問い合わせ先】

マグネティーク株式会社

担当：遠藤

TEL：03-6869-4063

Email：info@magnetique.jp