



看護技術の指導に効果的! iPadの「カメラ」アプリ



今回は、iPadに標準搭載されているカメラアプリの活用方法をご紹介します!
教員・学生の手技を撮影して技術を習得する!

先生の手技のお手本を撮影し、
学生に提示。

➔学生は先生の手技を真似しながら技術を磨くことができます。学生が動画を保存すれば、復習や実習前の確認にも活用できます。

学生の手技を撮影し、
その録画を自身や第三者が確認。

➔手技を客観的に見直すことができます。先生が確認することはもちろん、学生同士で手技を撮影しあって練習することも有効です。



中継カメラとして活用すれば細かな手技も学生全員に伝わる!

先生が手技のお手本を学生に見せるときに、手元の細かい部分をiPadのカメラで映しながらプロジェクターやモニター等に投影すれば、直接見えづらい後ろの方などの位置にいる学生にも、しっかりと手技を見せることができます。

また、学生の手技を先生が映し、他の学生からの意見やコメントを募るといった活用方法もあります。



**見えにくい箇所をiPadで撮影し
プロジェクタに投影する**

※メディカ出版「ナースング・グラフィカ 基礎看護技術」引用

他にも、講義の動画を撮影して欠席者に後日配信する等、さまざまな活用方法があります。みなさまの学校での活用例も、ぜひお教えてください!

技術演習で活用できる!無料のビデオアプリ

講義・実習で活用できる便利な無料アプリ2つをご紹介します!

動画を繰り返し再生「Infinite Loop Player」



学生に看護技術を指導する際に便利なアプリです。このアプリでは、**動画の繰り返し再生が可能になります**。看護技術の映像を繰り返し見せたい場合など、先生の手間を省くことができます。先生のお手本手技の動画をループさせ、それをプロジェクターで投影すれば、学生は繰り返し先生の技術を見ながら技術を演習できます。

使用イメージ



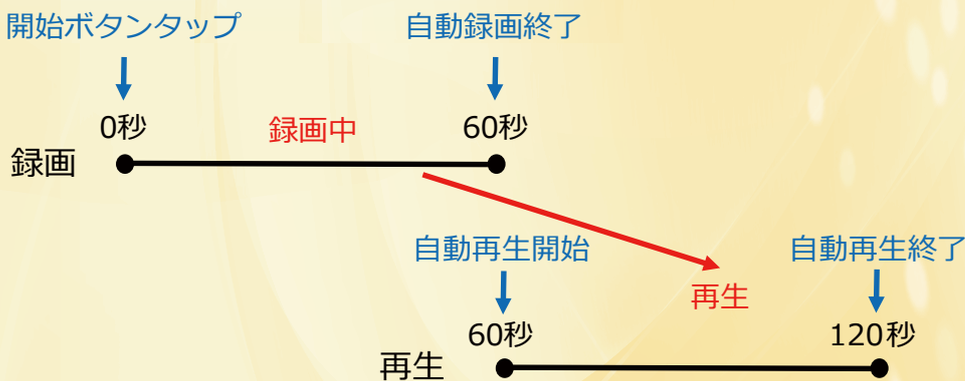
動画が終了しても… 放置して大丈夫! 自動で最初に戻ります

録画を遅延させて再生「コンソ練カメラ」



学生が自身の看護技術を確認する際に、便利に使えるアプリです。撮影した動画を遅延させ、自動で再生することができます。つまり、**録画・確認・次の映像の録画、という一連の流れを、画面を操作することなく行えるようになります**。

使用イメージ (録画時間60秒、再生回数1回設定の場合)



録画開始

設定秒数後



先ほどの録画が再生される

※メディカ出版「在宅看護技術 第4巻」引用

今回ご紹介したアプリは、日本語に対応、かつ直感的に使いやすいアプリを選びました。同様の機能を持つものは多数ありますが、アプリによって細かな機能差もありますので、用途に応じてご使用ください。



■ご注意■ ご紹介したアプリについては、利用者の責任のもとでお使いください。当社では責任を負いかねます。

お問い合わせ

MC 株式会社 **メディカ出版** 基礎教育営業課
〒532-8588 大阪市淀川区宮原3-4-30 ニッセイ新大阪ビル16F

TEL : 06-6398-5039

Mail : info-dng@medica.co.jp