

●はじめに	河村廣幸	3
●本書に登場するアプリ一覧		7

## 第1章 基本アプリでここまでできる

河村廣幸

1 使う前にセキュリティー対策	12
2 カメラを使いこなそう	15
3 写真を使いこなそう	27
4 ビデオを使いこなそう	31
5 メモを使いこなそう	34
6 Clipsを使いこなそう	42
7 iMovieを使いこなそう	46
8 Keynoteを使いこなそう	52
9 Pagesを使いこなそう	58
10 Numbersを使いこなそう	63
11 FaceTimeを使いこなそう	68
12 Airdropを使いこなそう	71
13 Siriを使いこなそう	73

## 第2章 病院で使う

富士佳弘, 河村廣幸

1 病棟やリハ室で患者の記録をとる	78
2 評価・患者指導に活用する	84

3 検査に活用する	88
-----------	----

4 治療の補助ツールとして活用する	94
-------------------	----

### 第3章 デイケア・訪問リハで使う

中原英雄

1 患者のデータ収集と評価を行う	98
------------------	----

2 在宅でのトレーニングをしっかりと行う	106
----------------------	-----

3 利用者・家族とのコミュニケーション	110
---------------------	-----

### 第4章 発達障害児支援施設で使う

中根征也

1 子どもを撮影するときのいろは	116
------------------	-----

2 日常の生活を評価する	122
--------------	-----

3 子ども・保護者とのコミュニケーション	125
----------------------	-----

### 第5章 研究で使う

前田 薫

1 研究テーマを設定する	128
--------------	-----

2 学習をする	135
---------	-----

3 論文を作成する	137
-----------	-----

4 学会に備える	141
----------	-----

5 気晴らしをする	143
-----------	-----

### 第6章 教育で使う

角田晃啓

1 学内教育で活用する	146
-------------	-----

2 臨床教育で活用する	156
-------------	-----

3 卒業論文の指導で活用する	158
----------------	-----

4 iPadを使った歩行分析システム	161
--------------------	-----

## 第7章 学習で使う

畠中泰彦

1 日常学習で使う	164
2 動作分析の練習で使う	171
3 卒業論文の執筆で使う	178

## 第8章 解剖で使う

中川季子

1 解剖実習で使う	184
2 遠隔解剖実習、または遠隔記録する	191
3 解剖学を学習する	192

## 第9章 医療情報で使う

正岡孝一

1 医療情報を整理する	196
2 ビッグデータを使う	200
3 プログラミングをする	202

## 付録 iPodでも使える

鈴木順一

1 iPodでできることとできないこと	206
2 iPodを検査機器として活用する	208
3 iPodを解析機器として活用する	212
●索引	215
●執筆者一覧	222