

ACC CardioSource Plus®

Ovidでご利用可能になったこの包括的な教育パッケージは、何千もの**自己評価プログラム**、**年次総会でのプレゼンテーション**、**心音/心雑音の音声ファイル**を組み合わせることにより、メディカルスクールからレジデンシーを通して、さらに専門的な診療に携わる循環器専門医も支援します。

心臓ケアの提供と全体的な心臓の健康の改善に焦点をあて、高い評価を得ているAmerican College of Cardiology (ACC : アメリカ心臓病学会) によって作成されたコンテンツは、各人にパーソナライズされたオンラインプラットフォームを通じて、施設や診療所に所属する誰もが容易にアクセスできます。

**アメリカ心臓病学会による
臨床志向の教育リソースと
資格認定試験準備への
施設アクセスを提供**



- 基本的な原則と手順に関する知識のギャップを特定・更新
- 一般的な循環器学、成人先天性心疾患、心不全、インターベンション心臓病学、心エコー法、心臓核医学の認定試験準備に最適
- 何百時間分にも相当するCME/MOC、ECME単位取得が可能
- 専門医認定取得に向けた自己研鑽に最適
- 基本的なものから高度なものまで心音/心雑音を特定、習得

主な特徴

- **自己評価プログラム** — 成人の臨床心臓病学、インターベンション心臓病学、心エコー法、電気生理学、心不全を網羅する、トピックベースのモジュール
- **会議のオンデマンド視聴** — ACCの2018 Recent Advances in Clinical Nuclear Cardiology and Cardiac CT Meetingでのプレゼンテーションおよびハイライト
- **ハートソングライブラリ** — 基礎、中級、および複雑な心雑音の音声ファイル27点
- 評価と修正のための2,000以上の練習問題
- CME/MOC 540単位以上、ECME約500単位取得が可能
- すべてのモジュール、資料、ファイルにアクセス・管理可能な集中型ダッシュボード
- 定期的に更新されるコンテンツ
- ACCプラットフォームからもアクセス可能 (2020年5月現在)

ACC CardioSource Plus®



Self-Assessment Programs : 自己評価プログラム

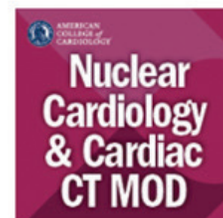
循環器学の概念に関して基本的なものから高度なものまで理解を深め、さらなる知識の習得が必要な領域を特定し、資格認定試験に備えます。

- 5つのコンテンツセット: ACCSAP (成人臨床心臓病学)、CathSAP (インターベンション心臓病学)、EchoSAP (心エコー法)、EPSAP (電気生理学)、HFSAP (心不全)
- 学会ガイドラインと試験概要に沿った、約2,000の練習問題
- トピックベースの各モジュールには、学習ガイド、クイズビルダー、模擬試験を収載
- ほとんどのコンテンツは2020年に更新
- 何百もの症例と、何千もの心エコー画像 (EchoSAP)

Meetings On Demand : 会議のオンデマンド視聴

2018 Recent Advances in Clinical Nuclear Cardiology and Cardiac CT Meeting on Demand™ での専門家による発表をオンデマンドで視聴できます。最新の進捗、患者への適用に関するガイダンスを提供します。

- 心臓核医学および心臓CTに関する、ダウンロード可能な20分のプレゼンテーション
- 心臓核医学核 (CBNC)、心臓CT (CBCCT) 認定試験の準備に最適
- 臨床の現場で一般的にみられる技術的・臨床的問題に焦点をあてた、100以上におよぶエビデンスベースの症例
- 事前テスト、プレゼンテーションとスライド、評価付きの事後テストを備えた、トピックベースの各学習モジュール



Heart Songs Library : 心音/心雑音ライブラリ

心臓聴診スキルの習得に必要なすべてを収載しています！

- 27本におよぶ、各5~7分程度のダウンロード可能な音声ファイル (MP3)
- 基礎的な音から専門的な成人先天性心疾患の音も収載
- 識別と記憶を促進する目的で、心雑音を200回繰り返して収録
- それぞれの音声に特徴をもたせ、ハンドヘルド心エコー検査による所見を備えた各音声ファイル

