

第22回 PTEC 【 Schedule 】 案

| 日程 | 時間 | 分 | 内容 | 場所 |
|-----------------|-------------|-----|--|--------------------------------|
| | 13:45-14:00 | 15 | 受付 | プラネックス |
| 6月 2日 (土) | 14:00~14:10 | 10 | 講習会開催にあたって | プラネックス 2F 大研修室 着替えせず受講 |
| | 14:10~16:50 | 160 | PCIベーシックコース (シミュレーターを使用したハンズオン) | |
| | 17:00~17:30 | | 17:00 プラネックス正面玄関からバスに乗り移動 | 一の屋 夕食会場 |
| | 17:40~17:50 | | PTEC開催趣旨 | |
| | 17:50~18:20 | 30 | イブニングセミナー ②Imagingの基礎 | |
| | 18:30~19:00 | 30 | イブニングセミナー ⑦FFRの基礎 | |
| | 19:00~20:00 | 60 | 症例検討会 参加医師による症例提示 共催:カーディナルヘルスジャパン、テルモ株式会社、日本メドトロニック株式会社 | |
| | 20:30~ | | 宿泊ホテルへ移動 | グランドホテル 神奈中秦野 |
| 6月 3日 (日) | 07:00~07:45 | 45 | 朝食 | 宿泊ホテル |
| | 07:45~08:05 | 20 | 宿泊ホテル⇒PRANEX | |
| | 08:05~08:20 | 15 | 1階更衣室で着替え → 1階カフェ 受講者8:10集合 | 1F着替ロッカー室 |
| | 08:20~08:30 | 10 | オリエンテーション 集合写真撮影 8:25 講師・受講者 | 1F壁画前 |
| | 08:30~12:30 | 240 | 午前の部 A班B班 カテ室トレーニング C班D班 血管モデルを使用したハンズオンと レクチャー ⑤分岐部、⑥合併症 | 1F 第1カテ室 第2カテ室 T&Eルーム |
| | 12:50~13:20 | 30 | 昼食 ランチョンセミナー(⑧AMI) 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 2F大研修室 |
| | 13:30~17:30 | 240 | 午後の部 C班D班 カテ室トレーニング A班B班 血管モデルを使用したハンズオン とレクチャー ⑤分岐部、⑥合併症 | 1F 第1カテ室 第2カテ室 T&Eルーム |
| | 17:30~17:45 | 15 | 着替え・休憩 | 1F着替ロッカー室 |
| | 17:45~18:00 | 15 | 総評・終了式 | 2F大研修室 |
| | 18:15 | | 解散 | |

PTEC2018春 PCIベーシックコースのカリキュラム

初級コース(PCI経験数:10例以下)

シミュレーター:PCIトレーナー
生徒数:10人程度

初級コース(PCI経験数:10例～30例)

シミュレーター:PCIトレーナー
生徒数:5人程度

大凡の時間

| | |
|-------------|----------------------------------|
| 14:10～15:00 | 座学:PCI基礎手技GWとBC |
| | |
| | Hands-on: trainer for beginner使用 |
| 15:00～17:00 | GW操作 |
| 時間まで | プレシェーブ |
| | 挿入手技 |
| | BC操作 |
| | BC挿入 |
| | BC抜去 |
| | KBT手技 |
| | 側枝へのGW挿入(MC使用) |
| | MC抜去(KUSABI手技) |
| | Balloon KBT |
| | 擬似高度狭窄への手技* |
| | GCディープシーティング |
| | GCエクステンション使用 |
| | アンカーバルーン |
| | CTO-ante手技 |
| | フロッピーワイヤー |
| | マイクロカテーテル |
| | CTOワイヤー |
| | Ultimaster 留置 |

| |
|----------------------------------|
| 座学(同左) |
| |
| Hands-on: trainer for beginner使用 |
| KBT手技 |
| 側枝へのGW挿入(MC使用) |
| MC抜去(KUSABI手技) |
| Balloon KBT |
| 擬似高度狭窄への手技* |
| GCディープシーティング |
| GCエクステンション使用 |
| アンカーバルーン |
| CTO-ante手技 |
| フロッピーワイヤー |
| マイクロカテーテル |
| CTOワイヤー |
| Ultimaster 留置 |
| |
| trainer for expert 使用 |
| CTO-retro手技 |
| マイクロカテーテル |
| CTOワイヤー |
| Ultimaster 留置 |

*擬似高度狭窄

BCを少し膨らませ狭窄を通過させる(相対的に高度狭窄の状況とする)

備考