

# 私たちの思いがかたちになりました 風を感じない空調を患者様へ

愛知県名古屋市 医療法人生寿会 新栄クリニック 様



## 新栄クリニックの4つの取り組み 患者様の声をかたちにするために

医療法人生寿会様は名古屋市内および近郊で地域に密着した医療・介護・介護サービスを幅広く展開しておられます。

平成26年10月、サービス付き高齢者向け住宅「エイム新栄」の1、2階に「新栄クリニック」を移転され、内科診療、透析医療と看護、介護を連携し、患者様をトータルでサポートされています。

「新栄クリニック」の取り組みは4つありました。

1. 透析液の清浄化による「からだに優しい透析」
2. 快適で心地よい透析環境の提供
3. 透析支援システム・電子カルテ連動自動化コンソールなどの最新技術の導入による安全性と効率性の両立
4. 専門スタッフによるきめ細やかな医療・ケアの提供

長時間に及ぶ透析治療においては「エアコンの風があたる」「暑い」「寒い」「照明がまぶしい」といった患者様の声があり、改善の必要性を感じておられました。

## 探しつづけたキーワード 「風を感じない」空調

快適で心地よい透析環境のために、何か良い手段はないかと探していたところ、「風を感じない空調」があるのを知り、これこそ求めている空調ではないかとメーカーである弊社に直接ご相談頂きました。大規模な水配管が必要な従来の輻射方式と違い、天井に放射整流ユニットを配置する比較的簡単な設備で効果が得られること、風だけでなく温度ムラもほとんどないこと、さらに調光可能なLED照明一体形で照明の問題も同時に解決できることが決め手になり、採用が決定しました。

岡崎事務長様にお話を伺いました。「吹出口に簡易ルーバーを取り付けたり温度調節を工夫しても満足できる結果は得られず、試行錯誤を繰り返していました。」「快適で心地よい透析環境の提供」という私たちの思いがかたちになり、満足しています。「専門スタッフの職場環境が向上したことも、より細やかな医療・ケアの提供につながると考えています。」理想の環境づくりへの熱意が伝わってきました。

## 病院空調は「強制対流」から風を感じない「放射整流空調」へ

### たどり着いたのは「誘引エアビーム」

「誘引エアビーム」をご採用いただき、患者様からの苦情はなくなったとのこと。温度ムラがないため、ベッドで横になっている患者様にも立っているスタッフの方々にも心地よい空間となりました。

また回診に必要な照度は患者様にとってストレスになる場合があるとのこと、負担軽減のために片側調光を採用頂いています。「照明がまぶしい」という苦情もなくなったそうです。

気流を避ける工夫



天井カセット形エアコン  
+  
風よけのルーバー

気流を感じない空調

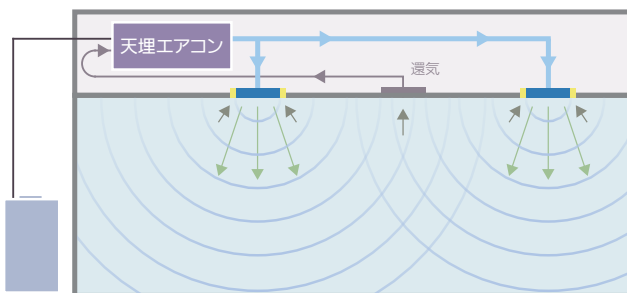


天井埋め込み形エアコン  
+  
誘引エアビーム

### 気流を感じない凜とした冷感、ほのぼのとした温かさ

「誘引エアビーム」は各種空調機に接続して放射整流空調を実現する最新式空調吹き出しユニットです。熱放射とわずかな気流で不快な風当たりにも悩まされることなく、部屋の隅々まで快適な温湿度へ調整します。

熱放射は距離減衰がなく、冷房時には凜とした清涼感、暖房時には包み込まれるような温かさが得られます。



### 数々のオプション対応。エアビームは進化を続けます。

空調と照明を一体化させたLED照明付環境エアビームで、天井のデザインをすっきりとまとめることができました。

一体形は出荷作業や取付工事を簡略化し、設備コストを抑える効果が期待できます。

導入頂いたのは片側調光LED照明灯型で、ダウンライト型もお選びいただけます。

また、オプションで音響スピーカーやイオン発生器の組み込みも可能で、付加価値をプラスした快適癒し空間の形成に役立ちます。



「患者様をトータルでサポートし、安全・安心の透析医療を実現します。」

医療法人寿会 新栄クリニック 様

納入データ

■全空気式放射整流ユニット「誘引エアビーム」 LEA型

納入年度 2014年8月



新栄クリニック 岡崎事務長様