

4月22日(土) 14:30 開催

<フクラシア東京ステーションL会議室>

透析医療機関向け  
透析セミナーのご案内

医療・福祉、透析専門設計事務所が勧める

## 『透析医療施設の新しい展開』

～ これからの透析医療継続のために知っておきたいこと ～

### 第1部 透析患者様のための快適な透析室・最前線！

- 弊社の**超低風速空調**導入実績 12年  
透析空調のバージョンアップ提案！
- 他医療機関との差別化徹底！
  - ・ プラバシ配慮の個室・準個室透析
  - ・ 透析室デザイン



プライバシーを徹底した全室個室透析

### 第2部 競争に負けない透析をもつ病院の建替え計画

- 『透析を強化した病院』建替え計画実例紹介
- 入院透析と外来透析運営の合理化：チェックポイント！

### 第3部 ランニングコスト削減！ これだけ得する！透析省エネ対策のご紹介

- 採用実績急増の様々な**透析省エネ対策**
  - ・ 施設のヒートカット対策
  - ・ 原水・RO水の昇温対策
- 今、注目の透析省エネ対策の実例紹介！ : 東葛クリニックみらい様
  - ・ 『透析排液熱再利用システム』とは・・・
  - 『設備導入経費が、経済産業省の補助金対象になる。』
  - ・ 導入事例紹介

主催者

株式会社 株)ゆう建築設計 : メール : office@eusekkei.co.jp URL : <http://www.eusekkei.co.jp/>

■ 東京支店 : 東京都港区西新橋2丁目23-2 日比谷パークビル7F

TEL : 03-6721-5430 FAX : 03-6721-5431

## ◆ 日時・会場

日時 平成29年4月22日(土)

受付 14:00~14:30

セミナー 14:30~17:30

会場 フクラシア東京ステーション L会議室

## ◆ プログラム

第1部 透析患者様のための快適な透析室・最前線! 14:30~15:20

第2部 競争に負けない透析をもつ病院の建替え計画 15:20~16:10

< 休憩 10分間 >

第3部 ランニングコスト削減!これだけ得する!透析省エネ対策のご紹介 16:20~17:20

< 質疑応答 10分間 >

最近の透析医療機関様との打合せで、話題になる内容は、透析患者数の頭打ち傾向、診療報酬・薬価改定による減益の背景の中で、さらなる透析患者様に選ばれる施設の実現について、透析室環境(空調、電気、プライバシー)の改善、災害時対策、透析省エネ対策、透析+ $\alpha$ 事業、感染対策、認知症対策などがあげられます。

そこで、今回のセミナーでは、下記の内容としました。

### 第1部:「透析患者のための快適な透析室・最前線!」

これまで、透析患者様の治療空間に対して、様々な提案をしてきました。

特に、弊社で、繰り返し改良を重ねてきた透析空調システムに新機能を加えた新提案をご紹介します。

また、他医療機関との差別化: プライバシー徹底の個室透析・準個室透析の様々な依頼に対して、これまでのバリエーション豊富なご提案について、ご説明します。

※当日は、実際の実物モデルを準備します。

是非、実体験してください!



空調測定実験模型

### 第2部:「競争に負けない透析をもつ病院の建替え計画」

新規透析患者確保を意図した透析部門の強化、通院透析と入院透析の合理化、感染対策、認知症対策など、病院建替え計画を全体構造・設備検討の時点から、透析をベースに据えた建替え計画を、実例をまじえながらご紹介します。

### 第3章:「ランニングコスト削減!これだけ得する!透析省エネ対策のご紹介」

透析運営には、水道代、電気代が非常にかかってきます。

透析の省エネ対策で、実際いくら位の電気代削減が可能となるのか?

省エネ対策として、施設のピークカット対策、原水・RO水の昇温対策を取り上げ、今一番注目されている「透析排液熱再利用システム」を、実際に施設導入された東葛クリニックみらい様から、導入された生の声を聴かせて頂きます。

※透析病院、透析クリニック、そして新しく透析を強化した病院建替え事例などをお考えの透析医療施設: 事業主様には、是非、ご参加頂きたい内容のセミナーとなっています。

## 講師紹介

### 河津 孝治 常務取締役 東京支店長

1996年 京都工芸繊維大学 工芸科学研究科 博士前期課程 終了  
現在 (株)ゆう建築設計 常務取締役 東京支店長  
資格 1級建築士

### 矢木 智之 アーキテクト 技術管理担当

1997年 神戸芸術工科大学 芸術工学部 環境デザイン学科 卒業  
現在 (株)ゆう建築設計 東京支店 アーキテクト 技術管理担当  
資格 1級建築士

(ゲスト講師)

### 木船 和弥 東葛クリニックみらい 臨床工学部

1986年 東葛クリニック(現 東葛クリニック病院) 入職  
現在 東葛クリニックみらい 臨床工学技士長  
資格 臨床工学技士 血管診療技師

## ゆう建築設計の紹介

弊社は、主に医療・福祉施設を専門とする建築設計事務所です。中小規模病院から診療所・クリニック、精神科病院などの医療施設、特養、老健、有料老人ホーム、小規模多機能、グループホーム、サ高住などの高齢者・福祉施設、知的障害者施設を中心に設計実績を積んできました。特に、透析医療施設(透析専門病院から透析クリニック、病院：透析を中心とした建替え計画)については、透析患者の特徴、透析の特徴を十分に理解した上で、様々な条件下で、最適なお提案をさせていただきます。

## 透析医療施設 設計実績

(病院)	(クリニック)
■京都：桃仁会病院 (透析 100床・新築)	■大阪：谷口クリニック (透析 50床・新築)
■京都：宇治武田病院 (透析 50床・新築)	■京都：丸山医院 (透析 60床・新築)
■京都：十条リハビリ病院 (透析 20床・新築)	■大阪：清田クリニック (透析 27床 改修)
■兵庫：たずみ病院 (透析 30床・新築)	■東京：優人クリニック (透析改修)
■埼玉：大宮中央総合病院 (透析 30床・改修)	■東京：東京初内科・透析クリニック (透析 42床・テクト)
■神奈川：川崎市民多摩病院 (透析増床・改修) (運営：聖マリアンナ医科大学)	■三重：竹沢内科クリニック (透析 30床)
■神奈川：社会保険横浜中央病院 (透析増床・改修)	■東京：桜ヶ丘東山クリニック (透析 40床・テクト)
■神奈川：横浜じんせい病院 (透析 40床・新築)	■埼玉：ウメツ医院 (透析 31床)
■兵庫：明石回生病院 (透析 38床・新築)	■千葉：東葛クリニック・みらい (透析 70床)
■富山：T病院 (透析 50床・計画中)	■神奈川：越川記念よこはま腎クリニック (透析 70床・新築)
■福井：福井大付属病院 (透析改修・基本構想)	■大阪：大道クリニック (透析 65床・新築)
■兵庫：須磨病院 (新築・透析改修計画中)	■大阪：堀江やまびこ診療所 (透析 30床・テクト)
■埼玉：堀ノ内病院 (透析 50床・新築)	■栃木：目黒医院 (透析 72床・工事中)
■広島：S病院 (新築計画中)	■神奈川：DCクリニック (透析 30床・工事中)
・・・他	■千葉：Sクリニック (計画中)
・・・他	・・・他



# 『透析医療施設の新しい展開』

～ これからの透析医療継続のために知っておきたいこと ～

日 時 : 平成 29 年 4 月 22 日 (土)  
(受付) 14:00  
(スタート) 14:30 ~ 17:30

会 場 : フクラシア東京ステーション L 会議室  
〒100-0004  
東京都千代田区大手町 2-6-1  
朝日生命大手町ビル 5F,6F

参加費 : 5,000円 (先着順で定員 60 名様)

※定員になり次第締め切らせていただきます。  
ご参加希望の方は、法人名、ご住所、ご出席者名、  
ご出席者人数、お電話番号、ご連絡先メールアドレス等  
の必要事項を当社宛にご連絡・お申込み下さい。  
(お電話・FAX・メールでお申込みいただけます)



## ■ アクセス

- ・ JR 東京駅・地下鉄：大手町駅 地下直結
- ・ JR 東京駅・日本橋口徒歩 1 分

貴法人名	
ご出席者名①	
ご出席者名②	
ご出席者名③	
ご住所	
電話番号	
FAX番号	

## ■ お問い合わせ

株式会社 ゆう建築設計 東京支店

担当：辻村

住 所：東京都港区西新橋 2 丁目 23-2 日比谷パークビル 7F

電 話：03-6721-5430 FAX：03-6721-5431

メール：[tsujimura@eusekkei.co.jp](mailto:tsujimura@eusekkei.co.jp) URL：<http://www.eusekkei.co.jp/>



(株)ゆう建築設計 FAX：03-6721-5431

## プライバシー対策



全室個室透析

## — ゆう設計の透析施設設計実例 —



準個室透析



隣を気にせず、透析治療



1人で庭を見ながら透析治療

## 感染対策



隔離個室



ガラススクリーンで感染対策ゾーンをエリア分け



個室内部

## 災害対策



ガスコジェネによる発電



井戸水ろ過装置

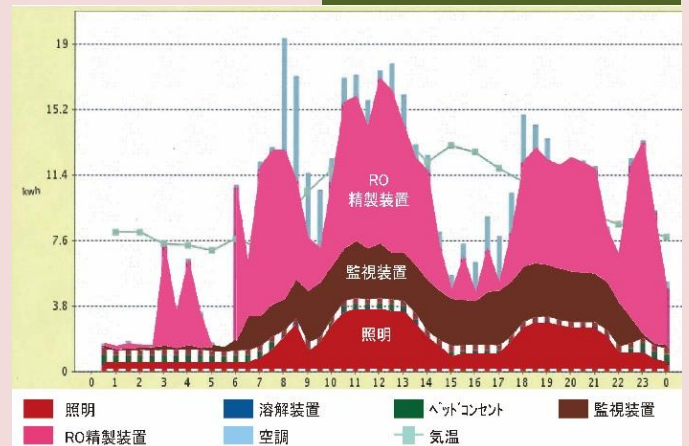


油炊き自家発電機



免震構造(免震装置)

## 省エネ対策



冬の透析室の1日の電気使用量の変化

# 快適な透析空調



処置灯（読書灯）



緩やかな曲面天井の照明計画



ブラケット照明

株式会社 ゆう建築設計事務所

長時間の透析治療時：  
目に優しい照明と  
穿刺時の処置灯を  
併用した照明計画



# 快適な照明計画



V字型以外の透析室



# 無柱の透析室

ワンフロア100床透析室