

演題

VR/ARから空間再現へ ～高精細裸眼立体視ディスプレイが切り拓く 3D可視化の新たなステージ～

神奈川歯科大学歯学部
総合歯学教育学講座 教養教育学分野 教授
神奈川歯科大学大学院 XR研究所 所長

板宮 朋基 教授



演題

CAD/CAMが実現する、 よりサステナブルで確実な アライナー矯正歯科臨床の未来

医療法人社団生美会 吉住歯科矯正クリニック/
スマイルアクセス矯正歯科 理事長
日本矯正歯科学会認定医

吉住 淳 先生



演題

まだ間に合う！2030年問題を見越した、 GPにできるアライナー矯正の極意

池袋みんなの歯医者さん
矯正歯科・こども歯科クリニック 院長

新渡戸 康希 先生



演題

iOSスキャナ画像を利用した 潜在的ニーズを引き出すカウンセリング

歯科衛生士/マウスピース矯正研修講師
横浜関内矯正歯科プランシユ副院長

穴沢 有沙 先生



演題

デザイン、テクノロジー、そしてこれから

アスパイヤ
デンタルCADデザイナー・トレーナー
歯科技工士

難羽 康博 先生



会場案内

〒530-0001
大阪府大阪市北区梅田1-12-12
東京建物梅田ビル B1F・B2F(受付B1F)
■JR線「大阪駅」より徒歩2分

【歯科検定協会と夏フェスのスペシャルコラボ企画】

マウスピース矯正 初級検定試験同時開催

今回だけの
夏フェス特別価格として、
通常価格の半額以下で
受検可能です！



- 内容** マウスピース矯正全般の初歩の知識の習得を目標とします
- 日時** 2023年7月16日(日) 9:30 ~ 10:30 (60分)
- 対象** 歯科医師、歯科衛生士、歯科技工士、歯科助手など歯科医療従事者
- 受検料** 3,500円 (日本臨床歯科CAD/CAM学会参加者特別価格、通常7,700円)

事前対策勉強会の動画視聴: 3,300円/医院