

# プログラム

27日(土) 受付 12:30

開会式 12:50~13:00

---

マドンナ部会企画 13:00~13:30

---

司会：愛媛県立新居浜病院 渡辺 真由美

「医用画像表示モニターの基礎から品質管理まで」

EIZO株式会社 高松営業所 所長

石原 誠人 (イハラ マコト)

休憩・機器展示見学 13:30~13:45

フレッシュアーズセッション 13:45~14:35

---

座長： 住友別子病院 宮本 良仁  
西条中央病院 毛利 友洋

(1) 放射線部門管理サービスを用いた業務改善の検討

愛媛大学医学部附属病院 浅川 拓也(アサカワ タクヤ)

(2) チームワーク向上への取り組みについて

愛媛県立中央病院 植田 菜緒(ウエダ ナオ)

(3) 一般撮影における貼付物がX線写真に与える影響に関する初期検討

愛媛大学医学部附属病院 本田 翼(ホンダ ツバサ)

(4) 4年間で経験したこと

市立宇和島病院 宮河 麗奈(ミヤカワ レナ)

(5) 小児立位胸部撮影時における介助者の水晶体被曝低減に関する検証

愛媛大学医学部附属病院 山内 健聖(ヤマウチ ケンセイ)

休憩・機器展示見学 14:35~14:50

**フレッシュアーズセッション②&一般演題① 14:50～15:50**

---

座長：市立宇和島病院 情家 俊和  
梶浦病院 相原 聡

(6) 金属アーチファクト低減処理の基礎検討

済生会松山病院 谷口 賀哉(タニグチ ヨシヤ)

(7) Virtual Grid 処理使用時の体厚と画質に関する基礎検討

愛媛県立中央病院 森山 和俊(モリヤマ カズトシ)

(8) Flow Diverter を用いた脳動脈瘤治療の支援画像について

社会医療法人石川記念会HITO病院 中川 春奈(ナカガワ ハルナ)

(9) 希釈 TBT 法用いた肺動静脈 CTA の検討

愛媛県立中央病院 武智 祐誠(タケチ ユウマ)

(10) マンモグラフィにおける読影能力向上に向けた取り組み

愛媛県立中央病院 小田 真由美(オダ マユミ)

(11) STAT 画像所見報告に向けた体制の構築

愛媛県立中央病院 河田 皐(カワタ サキ)

**休憩・機器展示見学 15:50～16:15**

**市民公開講座 16:15～17:00(開場16:00)**

---

司会：公益社団法人 愛媛県診療放射線技師会 会長 大元 謙二

**「大人のワクチン接種のススメ」**

愛媛大学大学院医学系研究科感染制御講座 教授

**田内 久道**

**情報交換会 19:00～21:00 松山市内 (ダ・ボッチャーノ)**

**※フレッシュアーズセッションの表彰を行います**

28日(日) 受付 8:45～

一般演題② 9:00～9:30

---

座長：済生会松山病院 橘 知宏

(12) Dual Energy CT におけるストリークアーチファクト低減効果の検討

愛媛県立新居浜病院 久保 翔太郎(ホウ ショウウウ)

(13) 心臓 CT による心筋評価～遅延造影と ECV 解析～

喜多医師会病院 菊池 健司(キキ ケンジ)

(14) 当院における心エコー検査の現状と症例報告

西条中央病院 関子 雄基(ツシ ヲウキ)

休憩・機器展示見学 9:30～9:45

管理士部会合同シンポジウム 9:45～12:00

---

司会：市立大洲病院 大下 友昭

村上記念病院 渡部 祐樹

テーマ 「3D Laboの可能性を考える」

---

・メーカー講演 「新時代のワークステーション ZiostationREVORAS」  
アミン 大阪営業所 井上浩史

・基調講演 「3D Labo 【再考】」

柏葉脳神経外科病院 平野 透

・総合討論

柏葉脳神経外科病院 平野 透

シンポジスト 社会医療法人石川記念HITO病院 井川 裕史

愛媛県立中央病院 黒河 寛之

市立宇和島病院 山下 尚志

閉会 12:00

---