

特定非営利活動法人 対人援助・スピリチュアルケア研究会

# 第8回学術研究大会

# 現場が変わる

～実存的苦悩から生きる意味への援助～

がん医療・緩和ケアの現場では、先端のがん治療や症状緩和のための医療が追求され、患者は恩恵をうけている。それでもなお、患者は生の限界を実感し無意味・無価値といった自己の存在と意味の消滅から生じる苦痛（スピリチュアルペイン）を訴え、医療職はキュアの限界を超えた患者の苦悩への対応に悩み、業務に追われて援助の実感を得られず疲弊している。関係性にもとづいて関係の力で苦しみを和らげ、軽くし、なくする援助、すなわち‘ケア’は、そのような実存的苦悩に満ち溢れる現場に変化をもたらすものである。今回の大会では、臨床場面の「いま、ここ」を取り上げ、実存的苦悩から生きる意味への援助のあり方を考えたい。

日時：2014年9月14日（日）9:30～16:30

会場：三重県津市アスト津 アストホール（津駅より徒歩1分）

大会長：松原 貴子（三重大学医学部附属病院 緩和ケアセンター）

プログラム：大会長基調講演「がん医療の現場で～真の意味でのケアとは～」

一般研究演題2題

パネルディスカッション「現場が変わる～実存的苦悩から生きる意味への援助～」

がん医療の現場で患者の苦しみに応対する医師、看護師、臨床心理士、医療ソーシャルワーカーの方々によるパネルディスカッションです。  
実存的苦悩への応対、生きる意味への援助を考えます。

参加費：会員 4,000円 一般 5,000円（当日受付のみ 事前登録はありません）

※本学術研究大会は、日本看護協会認定看護師制度委員会が認める「学会・研究会リスト」に掲載されています。

学術研究大会 問い合わせ：第8回学術研究大会実行委員会

事務局：三重大学医学部附属病院緩和ケアチーム

実行委員長 中村喜美子（三重大学医学部附属病院がん看護専門看護師）

E-mail : [sp-care@clin.medic.mie-u.ac.jp](mailto:sp-care@clin.medic.mie-u.ac.jp) FAX : 059-231-5348

特定非営利活動法人 対人援助・スピリチュアルケア研究会

<http://www.sp-c.org/>

\*研究会への入会方法、学術研究大会の最新情報はホームページをご覧ください。

第8回学術研究大会 プログラム  
「現場が変わる～実存的苦悩から生きる意味への援助～」

開場 9:00～

開会あいさつ 9:30～9:45

大会長 基調講演 9:45～10:45

「がん医療の現場で～真の意味でのケアとは～」

大会長 松原 貴子（三重大学医学部附属病院 緩和ケアセンター）

研究発表 10:50～12:00

座長：進藤 喜予（市立芦屋病院 緩和ケア内科）

演題1：「援助的コミュニケーションによる苦情対応の変革  
～“苦しみ”に意識をむけた援助の考察～」

幸田 有子

（ヒューマンウェアコンサルティングオフィス ケアコンサルタント  
日本医療コーディネーター協会認定医療コーディネーター）

演題2：「医師の苦しみ」

的場 康徳（鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科）

パネルディスカッション 13:00～16:00

「現場が変わる ～実存的苦悩から生きる意味への援助～」

座長：長久 栄子（真生会富山病院 緩和ケア内科）

村田 久行（京都ノートルダム女子大学大学院人間文化研究科）

パネリスト：久須美房子（天理よろづ相談所病院 医師）

福永 稚子（三重大学医学部附属病院 看護師）

川出 英行（愛知厚生連海南病院 臨床心理士）

鈴木 孝子（姫路赤十字病院 医療ソーシャルワーカー）

閉会のあいさつ 16:00～16:15

第8回学術研究大会 連携企画 ワークショップ  
「対人援助の現場を語ろう  
～苦しみや困難の経験はありませんか？」

日時：9月14日(日)16:30～18:00 場所：アスト津4階 研修室A

対象：対人援助職 40名（大会参加を前提とします）

申込：ワークショップ参加には事前申込が必要です。（申込期限8月31日）

① 「第8回大会ワークショップ参加希望」

② 氏名 ③ 所属 ④ 職種・専門分野 ⑤ 連絡先住所 ⑥ 連絡先メールアドレス

⑦ NPO 対人援助・スピリチュアルケア研究会主催の研修の受講歴 を明記の上

大会事務局 [sp-care@clin.medic.mie-u.ac.jp](mailto:sp-care@clin.medic.mie-u.ac.jp) までメールでお申込下さい。

★ 先行企画 スピリチュアルケアセミナーA in 三重（基礎編）開催決定  
9月13日（土）14:30～17:00（学術研究大会前日午後）