

# プログラム

|             |  |
|-------------|--|
| 9:45        | <b>開会の挨拶</b><br>当番世話人 増本 幸二 (筑波大学 医学医療系 小児外科)  |
| 9:50～11:30  | <b>シンポジウム</b><br><b>「当施設では、これらの経腸栄養剤を採用し、このように使い分けている」</b><br>司会 栗山とよ子 (福井県立病院 内科・NST)<br>有岡 靖隆 (神戸市立医療センター西市民病院 栄養管理室・NST)<br><b>S-1 「小規模病院における経腸栄養剤の選択について」</b><br>谷中 景子 (千春会病院 栄養科)<br><b>S-2 「当院における経腸栄養剤の使い分け」</b><br>湧上 聖 (宜野湾記念病院 内科)<br><b>S-3 「中規模病院における経腸栄養剤の目的別選択方法」</b><br>斎野 容子 (JCHO 横浜中央病院 栄養管理室・NST)<br><b>S-4 「当院 NST の経腸栄養剤の選択」</b><br>目黒 英二 (函館五稜郭病院 臨床検査科)<br><b>S-5 「当院での経腸栄養剤の採用方法と使い分け」</b><br>森川 渚 (福井県立病院 栄養管理室)<br><b>S-6 「大学病院の栄養剤使用の現状」</b><br>福士 朝子 (東京慈恵会医科大学附属病院 栄養部) |
| 11:30～12:10 | <b>特別講演 (ランチョンセミナー) 「日本の栄養管理のリーダー達へ」</b><br>司会 田中 誠 (かりゆし病院 副院長)<br>演者 岡村 健二 (岡村医院 院長)<br>共催 株式会社大塚製薬工場<br>ー講演終了後、昼食時間ー<br>講演終了後を昼食時間とします。<br>講演会場では食事ができませんので、講演を聞いていただいた方には、お弁当をお配りし、別室で召し上がっていただきます。  |
| 12:10～13:00 | <b>ランチタイム</b>  |
| 13:00～13:10 | <b>総会</b>  |
| 13:10～14:30 | <b>オープンパネルディスカッション1 「今一度、NST における薬剤師の役割を考える」</b><br>座長 斎藤 拓朗 (福島県立医科大学 会津医療センター 外科学講座)<br>林 宏行 (日本大学 薬学部 薬物治療学)<br>ディスカッサント 神田 由佳 (関東中央病院 看護部)<br>松谷 泰男 (京都桂病院 乳腺科・NST)<br>古田 洋一 (熊本総合病院 薬剤科)<br><b>話題提供1 「薬剤師は薬物療法と栄養療法の共通点を理解しなければならない」</b><br>篠原 徹 (東京逓信病院 薬剤部)<br><b>話題提供2 「NST における薬剤師の役割と栄養管理の実践」</b><br>荻野 晃 (国民健康保険坂下病院 薬剤部)<br><b>話題提供3 「確かに TPN は患者を元気にした。NST 薬剤師はなにをして、なにをしなかったのか？」</b><br>高坂 聡 (東京医科大学八王子医療センター 薬剤部・NST)   |
| 14:30～15:30 | <b>企業プレゼンテーション・休憩</b><br>司会 豊田 暢彦 (益田赤十字病院 外科)   |
| 15:30～17:00 | <b>オープンパネルディスカッション2 「腸管不全患者に対する長期在宅静脈栄養」</b><br>司会 増本 幸二 (筑波大学 医学医療系 小児外科)<br>米倉 竹夫 (近畿大学奈良病院 小児外科)<br>ディスカッサント 山内 健 (愛媛県立中央病院 小児外科)<br>北河 徳彦 (神奈川県立こども医療センター 外科)<br><b>話題提供1 「腸管不全の栄養管理<br/>腸管運動機能障害 (ヒルシュスプルング病類縁疾患)」</b><br>曹 英樹 (大阪府立母子保健総合医療センター 小児外科)<br><b>話題提供2 「短腸症候群患児の在宅静脈栄養療法の現状と問題点」</b><br>千葉 正博 (昭和大学 NST)  |
| 17:10～18:30 | <b>オープンパネルディスカッション：症例検討</b><br><b>「どういった栄養管理が正しいのか、結論は出ないかもしれないが、みんなで考えよう」</b><br>司会 宮田 剛 (岩手県立中央病院 消化器外科)<br>佐藤 弘 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科)<br>プレゼンター 「十二指腸断端の縫合不全から重症化した残胃癌の1例」<br>中井 宏治 (関西医科大学 外科学講座)   |
| 18:30       | <b>次回のお知らせ・閉会挨拶</b><br>次回当番世話人 栗山とよ子 (2017年3月11日、京都市)<br>当番世話人 増本 幸二 (筑波大学 医学医療系 小児外科)   |