

各位

第104回 地域医療連携学習会

### 2017年度 基礎からの胃瘻セミナーのお知らせ

平素はお世話になっております。

毎年、新しい情報を追加しての講演となっております。皆様からの多くの参加をお待ちしております。

尚、参加費の一部を、教育研修費や医療福祉活動にかかわる非営利団体(ユニセフ、WWF、骨髄バンク) いずれかへの寄付にあてる予定としています。

※2017年度の開催予定を裏面に掲載しました。参加計画にお役立てください。

**内容 基礎からの胃瘻セミナー・セッション10**

#### 「経胃瘻的小腸挿管」～PEGJ(小腸チューブ)」

～栄養アクセスルートのいろいろ、NGチューブ、PED、PEJ、PEGJ、PEC～  
(関連企業展示あり)

**講師** : 鶴岡協立病院 消化器科 高橋 美香子先生

**日時** : 2018年1月9日(火) 19:00～20:30

**会場** : 鶴岡協立病院 3F 大会議室

**参加費** : 各300円

**対象** : 医療機関、介護・福祉施設にお勤めで、興味をお持ちの方  
どなたでも参加できます。

\*\*\*\*\*

資料準備の関係上、参加申込書に記載の上 鶴岡協立病院 地域医療連携室まで FAX でお申込ください。

施設名【 】

申込締切 1/4(木)	参加予定人数 ( <span style="float: right;">名</span> )
-------------	---

この件に対するお問合せは

〒997-0816 鶴岡市文園町9-34 鶴岡協立病院 地域医療連携室  
TEL 0235-23-6115 FAX 0235-29-1737 まで

## 2017年度 基礎からの胃瘻セミナー年間予定表(保存版)

平素は大変お世話になりありがとうございます。

2017年度も、新しい情報を追加しながら**実技や体験ができる内容**を予定しております。年間スケジュールをお知らせいたします。庄内地域から多くのご参加お待ちしております。

開催日・毎月第2火曜日 (変更の可能性があります) 基本：19:00~20:30	セッションテーマ 予定講義内容 (企業展示、サンプル提供も同時に行う予定です)
セッション1 2017/4/11 (火)	<b>口腔ケアの基本と臨床</b> (講師：佐藤美香 協立歯科クリニック歯科衛生士)
セッション2 2017/5/9 (火)	<b>嚥下内視鏡と嚥下リハビリ</b> (講師 板垣舞 鶴岡協立病院言語聴覚士) ● 嚥下のメカニズム、 嚥下内視鏡検査について 他
セッション3 2017/6/13 (火)	<b>造設</b> ● 適応、禁忌、造設手技、術前術後管理、術後早期のトラブル など
セッション4 2017/7/11 (火)	<b>スキンケアとトラブル</b> ● 胃瘻の日常管理、皮膚の日常管理、皮膚トラブル、漏れ・肉芽・瘻孔感染 など
セッション5 2017/8/8 (火)	<b>チューブケアとトラブル</b> ● カテーテルの種類とトラブル対策、カテーテル管理のノウハウ、汚染と破損・事故除去、バンパー埋没症候群・ボールバルブ症候群 など
セッション6 2017/9/12 (火)	<b>交換</b> ● 交換用胃瘻カテーテルの種類と特徴、交換手技、交換に関わるトラブルと対策、交換後の注意事項、当院のカテーテル交換と施設連携、カテーテル交換に関する保険請求 など
セッション7 2017/10/10 (火)	<b>栄養評価と補助食品</b> (講師：新聞明子 鶴岡協立病院 栄養科) ● 栄養評価と栄養管理、栄養剤の種類、医療保険上の取り扱い、試食、展示 など
セッション8 2017/11/14 (火)	<b>経管栄養投与</b> (含む半固形化投与) ● 経管栄養剤の種類、投与、PTH 製剤について、寒天による半固形化の効果と限界・問題点、医療保険上の取り扱い、経腸栄養ポンプ など
セッション9 2017/12/12 (火)	<b>簡易懸濁法と薬剤投与</b> (講師：志田里志 鶴岡協立病院薬剤科) ● 薬剤師からの講義と実技
セッション10 2018/1/9 (火)	<b>PEGJ 小腸チューブ (経胃瘻的小腸挿管)</b> ● 栄養アクセスルートの色々、NGチューブ、PED、PEJ、PEGJ、PEC
セッション11 2018/2/13 (火)	<b>PTEG (経皮経食道胃管挿入術)</b> ● 歴史と概要、手技供覧、管理、トラブルと対策、保険点数
セッション12 2018/3/13 (火)	<b>適応と倫理・長期予後</b>

正式な日程、開催場所などは、その都度ご案内をいたします。

鶴岡協立病院 地域医療連携室

〒997-0816 鶴岡市文園町 9-34 電話 0235-23-6115 (直通)