

# 第 28 回

2018.11.17(sat)  $12:40 \sim 16:00$ 

宮城県医師会館 2F 大手町ホール 仙台市青葉区大手町1-5 TUBL 8 022-227-1591

#### プログラム

#### 開会の挨拶

12:40-12:45

福島県立医科大学医学部 浩二 先生 河野

#### 『ゲノム医療-入門 教育講演

12:45-13:10

《座長》弘前大学医学部附属病院 義之 先生

> 東北大学加齢医学研究所 高橋 雅信 先生 臨床腫瘍学分野 准教授

#### 教育講演 2

## 『がん化学療法変更・中止時期における 意思決定支援-看護師の立場から-』

13:10-13:45

《座長》宮城大学 菅原 よしえ

石巻赤十字病院 地域医療連携課 菅野喜久子 先生 がん看護専門看護師

## 『外来がん化学療法における薬薬連携について ~保険調剤薬局薬剤師の立場から~』

教育講演 3 13:45-14:20

《座長》白河厚生総合病院

株式会社フレンド 本田 泰斗 フレンド調剤自治医大東店

### 休憩

## 『胃癌治療ガイドラインの改訂ポイント』

14:30-15:00

《座長》山形県立新庄病院 石山 智敏 先生

> 山形大学医学部附属病院 福井 忠久 先生 腫瘍内科 病院講師

## 『免疫チェックポイント阻害薬の 開発状況と irAE について』

特別講演 15:00-15:55

《座長》福島県立医科大学医学部 河野

国立がん研究センター中央病院 北野 滋久 先生 先端医療科

#### 閉会の挨拶

15:55-16:00

独立行政法人国立病院機構 秋山 聖子 先生 仙台医療センター

当日は、会費(医師¥1,000、メディカルスタッフ¥500)を集めさせていただきます。 ※本セミナーは日本医師会生涯教育講座3単位の認定を受けております。

※本セミナニは外来がん治療認定薬剤師認定のための講習会(研修会)として2単位の認定を受けております。

護師認定更新審査の研修実績及び研究業績等として申告できます。

法人東北臨床腫瘍研究会 // 大鵬薬品工業株式会社

会//東北大学医師会//東北病院薬剤師会//宮城県看護協会//

[注:周以合物] 石川 微/ 東北大学加齢医学研究所内 TEL: FAX: 022-717-8599

#### 特別講演 『 免疫チェックポイント阻害薬の開発状況と irAE について 』

#### 北野 滋久 先生 国立がん研究センター中央病院 先端医療科

1998年 7月 1日 1998年10月 1日	三重大学医学部卒業後、同大学内科学第二講座 研修医 厚生連鈴鹿中央総合病院 研修医
2000年 4月 1日	同 内科医員
2000年 7月 1日	松阪市民病院 内科医員
2005年 4月 1日	三重大学大学院医学系研究科 遺伝子・免疫細胞治療学 助手
2008年 1月 1日	三重大学医学部附属病院 血液・腫瘍内科 診療助教
2008年10月 1日	三重大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科 助教
2009年10月 1日	米国ニューヨーク市 Memorial Sloan-Kettering Cancer Center
	Visiting Investigator
2013年 3月15日	国立がん研究センター早期・探索臨床研究センター
	先端医療科(TR グループ 免疫療法開発分野併任)医員
2015年 4月 1日	国立がん研究センター 中央病院 先端医療科 医員
	先端医療開発センター 新薬臨床開発分野/免疫療法開発分野 併任

#### <講演内容>

近年、免疫チェックポイント阻害剤の適応拡大がすすみ、がん薬物療法の一つとしてがん免疫療法が実地臨床に実臨床に導入されてきている。同剤の単独療法においては、承認されている固形腫瘍の多くで奏効割合は 15-40%程度にとどまり、さらなる治療成績の向上が望まれる。現在、開発が先行している免疫チェックポイント阻害剤を軸とした併用療法の早期臨床開発が積極的に行われている。免疫チェックポイント阻害剤同士の併用、免疫賦活剤との併用、代謝阻害薬、エピジェネティックス修飾薬、放射線治療などとの併用療法が積極的に試みられている。

また、免疫チェックポイント阻害剤の投与により、自己免疫疾患様の副作用である免疫関連有害事象(immune related Adverse Event; irAE)が報告されている。自己組織・細胞を認識するリンパ球が免疫チェックポイント阻害剤により誤って活性されることよって自己抗原に反応する T 細胞受容体を持つ CD 8 陽性 T 細胞による自己の細胞・組織の破壊に加えて、CD4 陽性 T 細胞から B 細胞(→形質細胞)を介した自己抗体産生を機序とする有害事象も存在すると考えられている。自己と非自己の識別に関わる Major Histocompatibility Complex (MHC) のうち、Class I 抗原は全身の正常細胞のほぼ全てに発現しているため、irAE が体内のどこに生じるかを事前に予測することは困難である。皮膚障害、肝障害、胃腸障害、肺臓炎、神経障害、筋炎、内分泌障害(甲状腺機能低下、副腎不全、下垂体炎、1型様の糖尿病)など全身多岐にわたる。悪性黒色腫や非小細胞肺がんでは、irAE の発症と治療効果との相関についても報告されている。irAE の発症予測についての研究が求められており今後の報告が待たれる。

#### 宮城県医師会館 アクセス MAP

地下鉄東西線「大町西公園駅」西1番出口から徒歩約1分

※会場の駐車場はご利用いただけませんので、公共交通機関をご利用ください。



## 第28回東北臨床腫瘍セミナーのご案内

第28回東北臨床腫瘍セミナー当番世話人

福島県立医科大学医学部 河野 浩二

特定非営利活動法人 東北臨床腫瘍研究会 代表理事

東北大学加齢医学研究所

石岡 千加史

大崎市民病院

蒲生 真紀夫

#### 謹啓

時下、先生におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、特定非営利活動法人 東北臨床腫瘍研究会の第 28 回東北臨床腫瘍セミナーを大鵬薬品工業株式 会社との共催で下記の要項にて仙台市内で開催させていただく運びとなりました。

本セミナーは今回、<u>"外来がん治療認定薬剤師"</u>認定のための講習会(研修会)として2単位の認定を受けました。ご多用中誠に恐縮ではございますが、万障お繰り合わせの上、ご出席賜りますようお願い申し上げます。

末筆とはなりましたが、先生の益々のご発展、ご健康を祈念申し上げます。

謹白

記

日 時:2018年11月17日(土) 12:40~16:00

場 所:宮城県医師会館 2階「大手町ホール」

〒980-0805 宮城県仙台市青葉区大手町 1-5

TEL: 022-227-1591

開催形態:NPO 法人東北臨床腫瘍研究会/大鵬薬品工業株式会社 共催

## T-CORE セミナー派遣託児制度のご案内

このたび T-CORE では、子育て中の皆様の学習の機会を支援するため、お子様について、講演会での託児を行うこととなりましたので、ご案内します。ご利用希望される方は、この用紙裏面の申込みフォームで、FAX022-717-8548 あて 11月2日(金)正午までにT-CORE 事務局へお申込みください。なお、人数に限りがありますので<u>申込み先着10名まで</u>とさせていただきます。

#### <条件>

- (1) 子供の年齢生後6ヶ月以上、小学生以下。障害のあるお子さんも受入可。
- (2) 平成 30 年 11 月 17 日 (土) 12:30~16:30 の宮城県医師会館内でのお預かりとなります。
- (3) キャンセルは託児当日からさかのぼって1週間前まで可能です。
- (4) 託児に必要なもの(おやつ、麦茶、ミルク、おもちゃなど) は持参ください。
- (5) 保育については NPO 法人 MIYAGI 子どもネットワークへ外注し、有資格者がお預かり します。また、万が一のために保険に加入します。
- (6) 平成 30年 11月 17日開催の第 28回 T-CORE セミナーの制度となります。

問い合わせ先:NPO法人東北臨床腫瘍研究会事務局

電話(022)717-8599



FAX: (022)717-8548

NPO 法人東北臨床腫瘍研究会 宛

#### <託児お申込みフォーム>

平成 30 年 11 月 17 日 (土) 第 28 回 T-CORE セミナー時の託児を申し込みます。

項	ふりがな	性別	年齢・	おむつ	アレルギー	親御さんの氏名	ご所属・職名
目			月齢		その他		
	お子さんの	男・女		有・無	有・無	メールアドレス	
	名前					及び電話	
記	とうほくはなこ	女	1歳	有	有 エビ、卵	東北 母美	東北大学病院・
入	東北 花子		0ヶ月			tcore@seminor.com	看護師
例						000-1111-2222	- F (S)
1							
	, , ,		591				
2	- <u>1</u> 272						
3							
		S. S.F.					

%記入いただいた情報は、目的外の使用は致しません。また情報の取扱に留意し、事業終了後は速やかに破棄いたします。

※お申込みをいただいた方には詳細について後日、メールでご連絡をさせていただきます。

