

(一社)岐阜県臨床検査技師会
会 長 浅野 敦 <公印略>
学術部 森 さゆり
生物化学分析部門長 石田 秀和

平成 30 年度 岐臨技研修会のご案内

<生物化学分析部門研修会>

日 時 : 平成 31 年 2 月 17 日 (日) 10:00 ~ 15:00 (9:30 受付開始)

場 所 : 岐阜大学病院 多目的ホール

内 容 : **Reversed-CPC (検査値から病態を推測する) 症例 4**

症例 (裏面) に関係しそうな話題をご講演いただき

皆さんと一緒に読み解きたいと思います。(お弁当付きです)

講演 1 **生体微量元素について考察する (仮)**

10:05-11:05 講師: 株式会社シノテスト

監修・司会: 渡邊景介 先生 (東海中央病院)

講演 2 **フローサイトを読む (仮)**

11:15-12:15 講師: 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社様

監修・司会: 石田秀和 (岐阜大学病院)

ランチョンセミナー

12:25-13:25 **輸液について考察する (仮)**

講師: 株式会社様

監修・司会: 大森 由佳里 先生 (岐阜大学病院)

講演 3 **質量分析技術を用いた次世代検査について**

13:45-14:45 - **基礎研究と実用化、及びその将来展望まで** -

講師: 株式会社 析計測事業部 川上大輔 先生

監修・司会: 林 圭織 先生 (岐阜大学病院)

症例考察 14:45-15:00 加納 彩野 先生 (大垣市民病院)

申し込み: 日本臨床検査技師会 会員専用サイト・行事日程・参加申請…
事前参加申込よりお申込みください。

駐車場: 岐阜大学病院外来駐車場をご利用いただき駐車券を会場までお持ちください。

参加費: 岐臨技会員は無料、非会員は 300 円を研修費として徴収し
領収書を発行します。

この研修会は日臨技生涯教育制度に事前登録したもので、研修会参加者には専門教科 (20 点) として認定されます。研修会参加者は会員カードをご持参下さい。

連絡先 岐阜大学病院 検査部 石田 秀和 (214754) ish@gifu-u.ac.jp
TEL 058-230-7251

症例 42 歳男性

依頼科：救急

初回検査（前回値なし）

項目	結果	基準範囲	
血液			
WBC	4.6	3.3-8.6	×10 ³ /μL
RBC	4.33	4.35-5.55	×10 ⁶ /μL
Hb	13.8	13.7-16.8	g/dL
Ht	41.7	40.7-50.1	%
MCV	96.2	83.6-98.2	fL
MCH	31.9	27.5-33.2	pg
MCHC	33.1	31.7-35.3	%
PLT	350	158-348	×10 ³ /μL
Neutro	90	32-73	%
Eosino		<6	%
Baso		<2	%
Lymph	9	18-59	%
Mono		<8	%
凝固線溶			
PT	97	70-120	%
APTT	96		%
血液ガス			
pH	7.493		
pCO ₂	57.7		
pO ₂	33.6		
HCO ₃ ⁻	44.2		
Lac	47		
尿定性			
色調	桃色		
混濁	強混濁		
pH	8.5		
比重	1.011		
タンパク	2+		
クレアチニン	50		mg/dL
糖	-		
ケトン体	-		
ウビリゲン	1		
ビリルビン	-		
潜血	3+		
白血球	3+		
亜硝酸塩	-		

項目	結果	基準範囲	
生化学・免疫			
TP	6.0	6.6-8.1	g/dL
Alb	3.2	4.1-5.1	g/dL
AST	57	13-30	U/L
ALT	159	7-23	U/L
LD	201	124-222	U/L
ALP	361	106-322	U/L
γGT	225	9-32	U/L
CK	69	41-153	U/L
UN	58.5	8-20	mg/dL
Cre	2.27	0.46-0.79	mg/dL
UA	9.2	2.6-5.5	mg/dL
Glu	307	73-109	mg/dL
TG	189	30-117	mg/dL
T-Chol	214	142-248	mg/dL
T-Bil	0.2	0.4-1.5	mg/dL
Na	141	138-145	mmol/L
K	2.7	3.6-4.8	mmol/L
Cl	88	101-108	mmol/L
Ca	8.7	8.8-10.1	mg/dL
IP	9.5	2.7-4.6	mg/dL
Mg	7.7		
CRP	5.42	<0.14	mg/dL
PCT	3.84	0.5	pg/mL