

## 肺がん CT 検診認定技師講習会受講者へのご案内

(内容)

1. 第 12 回肺がん CT 認定技師講習会のご案内
2. 受講料・受講票・実態調査票について
3. 講習会当日のご案内
4. 推薦図書と筆記試験過去問題集公開について

### 1. 第 12 回肺がん CT 検診認定技師講習会のご案内

5 月 1 日から 5 月 20 日まで 受講申し込み受付期間

5 月下旬～6 月初旬

メールにて受講可否と受講手続き(講習料振込み)の案内通知

\* 振込みの締め切りは **6 月 9(月)** です。

Web で、実態調査票に回答する(回答期間:6 月 13 日～7 月 10 日)

\* 「受講番号」と「過去試験問題集を閲覧するためのパスワード」が

自動返信メールに記載されますので、必ずご回答ください。

\* **実態調査票が受講票を兼ねます。印刷し、当日必ずお持ちください。**

2014 年 7 月 19 日(土)～ 7 月 20 日(日)

肺がんCT検診認定技師講習会・認定試験

講習会・試験終了日に受講証明証をもらう

\* 認定試験の結果は後日メールでご案内します。

8月中旬～下旬

メールで認定試験合否結果通知

ホームページに合格者番号のみ掲載します。

合格者は認定証発行手続きを行う

肺がん CT 検診認定技師認定書が交付(郵送)される

手続き後、一ヶ月程度で、認定証が郵送されます。

\* 認定された日から5年間有効

認定には資格更新制度があります。(更新の詳細については、HPを参照)

### 講習会の注意事項

**\* 受講証の発行について**

講習会では、最終日に受講証を発行いたします。  
ただし、2日間の全ての講義を受けていただくことが前提となります。

**\* 認定者の名前等の公表について**

認定者につきましては、認定発行手続きが行なわれた後、ホームページに名前・施設名等を公表することを原則といたします。

## 2. 受講料・受講票・実態調査票について

受講料(昼食代1日分含む): 19,000 円

上記金額を、下記の振込先にご入金ください。**振込期日は、6月9(月)厳守**です。締め切りまでにご入金  
が確認できない場合、受講を取り消しますのでご注意ください。

なお、振込確認を円滑に行うため、振込が完了しましたら氏名を明記の上、「振込完了」メールを事務局まで送信していただきますようお願いいたします。また、上記の振込期日に間に合わない場合は、事務局まで必ずご連絡をお願いいたします。

事務局 E-mail: [jimdai@ct-kensin-nintei.jp](mailto:jimdai@ct-kensin-nintei.jp)

### お振込み方法 (銀行口座)

#### ゆうちょ銀行以外から振り込まれる場合

- 【振込先】 **ゆうちょ銀行**
- 【店名】 **ゼロハチ** \*カタカナでご入力お願いいたします。
- 【店番】 **058**
- 【預金種目】 **普通預金**
- 【口座番号】 **0516333**
- 【口座名】 **ハイガンシーテイケンシンンテイキコウ**
- 【受講料】 **講習会受講費(昼食代1日分含む)19,000 円**

#### ゆうちょ銀行から振り込まれる場合

- 【記号】 **10520**
- 【口座番号】 **5163331**
- 【口座名】 **ハイガンシーテイケンシンンテイキコウ**
- 【受講料】 **講習会受講費(昼食代1日分含む)19,000 円**

尚、本講習会の領収書は、各金融機関での振込済み明細(ATMの明細含む)、預金通帳の振込みの記載、ネット振込みにおける明細(印刷して保管してください)、ゆうちょ銀行での振込済み控えを領収書と代えさせていただきます。上記以外の領収書が必要な場合は、事務局までE-mailにてご連絡ください。**\* お弁当代を除いた領収書が必要な場合も事務局まで E-mailにてご連絡ください。**

事務局 E-mail: [jimdai@ct-kensin-nintei.jp](mailto:jimdai@ct-kensin-nintei.jp)

\* 払い込まれた受講料は、受講者のご都合でキャンセルされた場合は、返却致しかねますので、**ご注意下さい。**

\* 本講習をキャンセルされる場合は、**振込期日に関係なく早急に事務局に必ずご連絡ください。**

**実態調査に回答後、自動返信メールに受講番号が記載されます。**

この実態調査の自動返信メールは、受講票を兼ねますので、かならず印刷して、当日お持ちください。

**\* Web で回答する方式になります(6月13日よりアクティブになります)。後日、メールにてご案内いたします。**

**筆記試験に関して過去問題を閲覧することが可能となりました。閲覧にはパスワードが必要となります。**

過去問題集のご案内は後日メールにてお送り致します。閲覧する為のパスワードは実態調査の自動返信メールに記載されます。

筆記試験問題は基礎的な内容を除き、講習会テキスト「低線量肺がん CT 検診の知識と実務」に沿った内容で出題されます。「過去問題を閲覧」をご利用ください。

### 3. 講習会当日のご案内

#### 講習会当日の持ち物

1. 実態調査を印刷した用紙(受付、試験時に必要となります。受講票を兼ねます。)
2. 筆記用具(マークシート形式テストのためHBやBの鉛筆、消しゴムをご用意ください)

初日(7月19日)の受付時間は8時20分から8時50分までです。

■会場:滋賀医科大学 看護学科校舎  
〒520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町

#### 【重要】講習会当日の緊急連絡について

講習会当日に、電車、バスなどの遅延で講習会に遅れる場合や急な都合により講習会を欠席される場合は、**その理由を添えて**下記のアドレスにご連絡下さい。

メールアドレス [lcct.nintei@gmail.com](mailto:lcct.nintei@gmail.com)

\*注 前日までの講習会欠席の連絡は、[jimdai@ct-kensin-nintei.jp](mailto:jimdai@ct-kensin-nintei.jp) まで連絡下さい。

#### 注意事項

・会場の着席する場所により空調に温度差が生じてしまいます。その都度申し出ていただければ調整しますが、念のために衣服でも調整できるように工夫していただけますようよろしくお願いいたします。

## プログラム

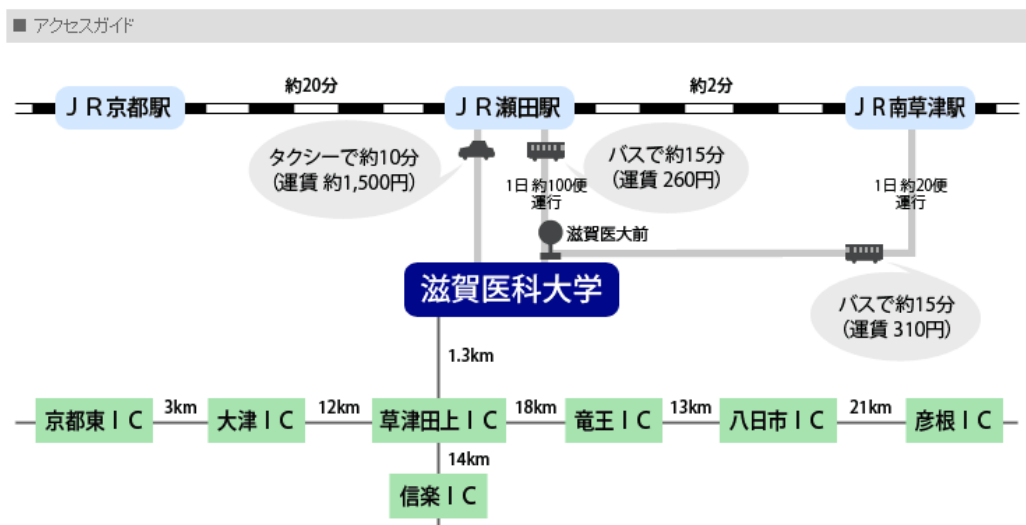
1日目 7月19日(土曜日)		2日目 7月20日(日曜日)	
9:10~9:20	開講式 金子 昌弘 先生(肺がんCT検診認定機構代表理事)	8:50~9:00	筆記試験のガイダンス
9:20~9:50	肺がんCT検診認定技師の役割 東村 享治 先生(京都大学医学部附属病院)	9:00~10:00 60分	筆記試験
10:00~11:00	肺がんCT検診における撮影法とその実際 山本 兼右 先生(大阪がん循環器病予防センター)	10:20~10:50 30分	異常所見の検出試験システムオリエンテーション 花井 耕造 先生・田中 雅人 先生
11:10~12:10	線量管理 松原 孝祐 先生(金沢大学)	11:00~11:10	異常所見の検出試験のガイダンス
昼食		11:10~12:50 100分	異常所見の検出試験
13:10~14:10	胸部CTの精度管理と画像評価 山口 功 先生(大阪物療大学)	13:00~13:20	閉講式(受講証授与)
14:20~15:20	CT検診で見つけなければならない病変 丸山 雄一郎 先生(小諸厚生総合病院)	※異常所見検出試験は、PC教場のネットワーク管理にあるPCを用いて実際の検診画像(60症例)を用いて行われます。読影訓練用シミュレーションソフトを用いての事前学習をお勧めします。  ※筆記試験はマークシート方式で行われます。	
15:30~16:30	肺の基本構造と肺がん 佐藤 功 先生(香川県立保健医療大学)		
16:40~17:40	肺がんのCT診断口 村田 喜代史 先生(滋賀医科大学)		

## 4. 交通案内

JR 東海道本線（琵琶湖線）の「瀬田駅」で下車。瀬田駅南口から「滋賀医大」行きのバスに乗車し、「**医大西門**」で下車。【タクシーで約 10 分（料金 約 1500 円）、バスで約 15 分（運賃 240 円）】

※JR 瀬田駅には新快速は止まりません。快速または各駅停車をご利用ください。また、京都駅では琵琶湖線（草津、野洲、米原、長浜行き）と湖西線とをお間違えないようにご注意ください。

※「**医大西門**」ではなく、「滋賀医大前」で下車した場合のバス運賃は 260 円となりますのでご注意ください。



## ■ 瀬田駅バス停ご案内



帝産バス（赤丸）：時刻表下記参照

近江バス（黄丸）：時刻表下記参照

### 帝産バス（土日祝日用）

#### 瀬田駅～医大西門

06	
07	<a href="#">18</a> <a href="#">38</a>
08	<a href="#">05</a> <a href="#">13</a> <a href="#">43</a> <a href="#">47</a>
09	<a href="#">02</a> <a href="#">27</a> <a href="#">45</a>
10	<a href="#">00</a> <a href="#">15</a> <a href="#">30</a> <a href="#">45</a>
11	<a href="#">00</a> <a href="#">30</a> <a href="#">45</a>
12	<a href="#">00</a> <a href="#">15</a> <a href="#">45</a>
13	<a href="#">00</a> <a href="#">43</a>
14	<a href="#">00</a> <a href="#">15</a> <a href="#">45</a>
15	<a href="#">00</a> <a href="#">45</a>
16	<a href="#">15</a> <a href="#">30</a> <a href="#">45</a>
17	<a href="#">30</a>
18	<a href="#">00</a> <a href="#">15</a>
19	<a href="#">00</a> <a href="#">30</a>
20	<a href="#">00</a> <a href="#">30</a>
21	<a href="#">00</a> <a href="#">30</a>
22	

### 近江バス（土日祝日用）

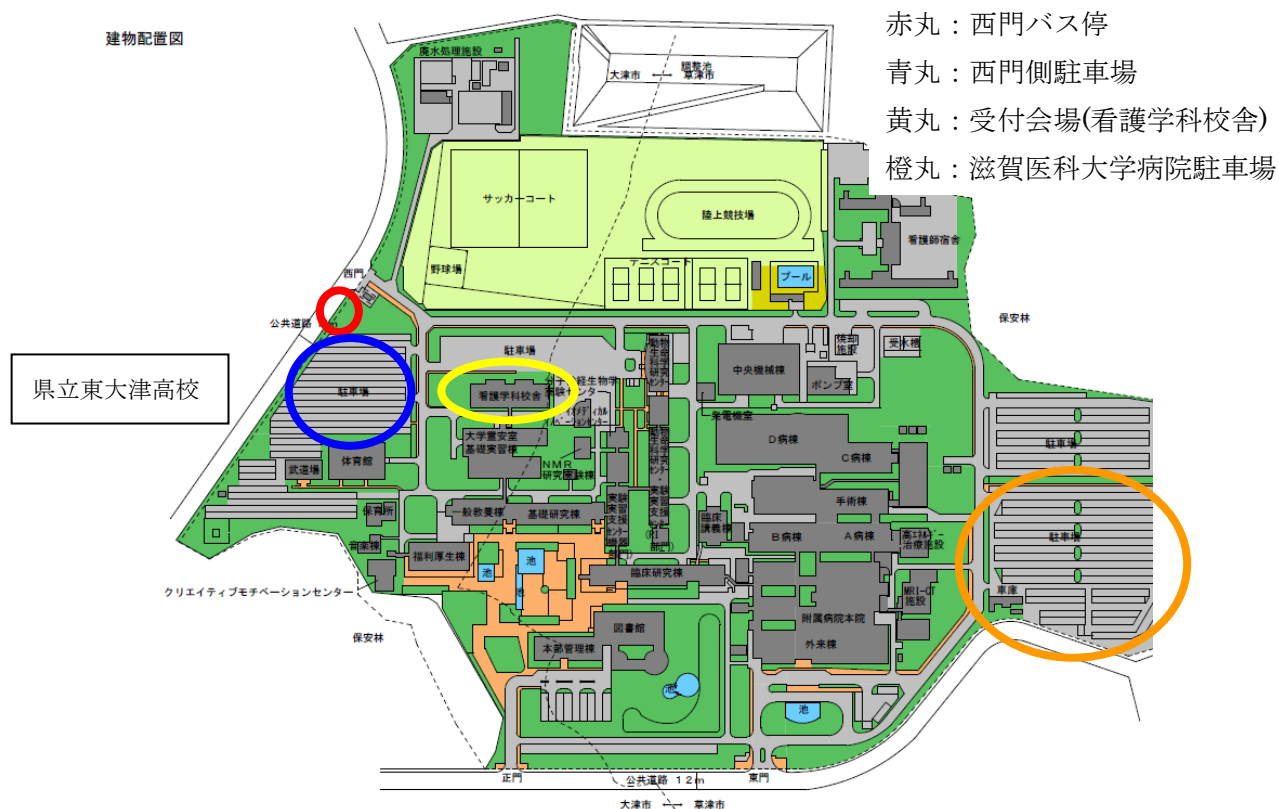
#### 瀬田駅～滋賀医大西門前

行先	滋賀医大
経由	東大津高校
5	
6	
7	
8	<a href="#">15</a>
9	<a href="#">42</a>
10	
11	<a href="#">40</a>
12	
13	<a href="#">05</a> <a href="#">47</a>
14	
15	<a href="#">30</a>
16	<a href="#">53</a>
17	<a href="#">44</a>
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	

バス時刻表は、2014/4/7 現在のものです。お越しの際は、事前に帝産バスまたは近江バスホームページで時刻表をご確認下さい。



## ■ 滋賀医科大学内受付会場までのご案内



## ■ 車でお越しになる場合

駐車場への進入路は東門（病院玄関側）ではなく、西門から進入し、西門側駐車場（青丸）をご利用下さい（県立東大津高校の隣です）。なお滋賀医科大学病院の患者用駐車場（橙丸）からは徒歩で5分程度かかります。

講義当日に車でお越しになる場合は、駐車料金を無料にする手続きを行いますので、駐車券を講習会受付時に提示して下さい。

#### 4. 推奨する書籍等と筆記試験過去問題集公開について

\* 講習会受講前までに必ずテキストを熟読し、また読影トレーニング用 DVD 教材等を用いてトレーニングを行って下さい。

\* 本講習会テキストの他に、推奨する書籍等を下記にご紹介いたします。

1. 胸部 CT 撮影マニュアル
2. Multislice CT による CT 検診撮影マニュアル
3. CT 検診精度管理ガイドライン(第 1 版)

\* 1. 2. 3. の資料は、日本 CT 検診学会ホームページのガイドライン(<http://www.jscts.org/jp/guideline>)よりダウンロード可能です。

4. 低線量 CT による肺がん検診の手引き 金原出版株式会社
5. 臨床・病理 肺がん取り扱い規約(第 7 版) 金原出版株式会社
6. マルチスライス CT 画像による読影トレーニングプログラム

\* 6. につきましては、国立がんセンターがん対策情報センター がん情報サービス がん診療画像レファレンスデータベース「肺結節の存在診断:トレーニングプログラム」Low-dose Helical CT Screening for Lung Cancer using Multislice CT: NCC Project において、無料で閲覧できます。以下の URL にアクセスいただきご覧になっていただきますようお願いいたします。

■ <http://cir.ncc.go.jp/>

※上記のアドレスにアクセス後、画面左にある「肺結節の存在診断:トレーニングプログラム」をクリックして下さい。

#### 筆記試験過去問題集の公開について

肺がん CT 検診認定技師筆記試験の過去問題集を公開します。自己学習にご活用ください。筆記試験過去問題集公開は、自己学習を行うことを目的としておりますので、解答は提示しません。また、問題についても問い合わせは、解答いたしかねますので、ご了承ください。

後日、メールにて過去問題集への URL をお送りいたします。閲覧にはパスワードが必要です。パスワードは、実態調査回答後の自動返信メールに掲載されます。実態調査への回答をお願いいたします。

肺がんCT認定技師講習会受講・試験受験に関するお問い合わせはこちら

E-mail : [jimdai@ct-kensin-nintei.jp](mailto:jimdai@ct-kensin-nintei.jp)

または HP <http://www.ct-kensin-nintei.jp/inquiry/index.html> のお問い合わせをご利用下さい。