

磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験 直前対策のご案内

寒さも厳しくなりつつありますが、いかがお過ごしでしょうか。
2019年3月3日に行われる第14回磁気共鳴(MR)専門技術者認定試験の直前対策を
下記のように開催いたします。MRIの基礎から応用まで網羅された問題を解説していき
ます。受験される方、受験されない方も是非ご参加ください。
※終了後にワリカンですが、懇親会を予定しています。

記

日時： 2019年1月27日(日)
9:00 ~ 18:30 (8:30受付開始)
場所： 京都大学医学部附属病院 第一臨床講堂



- ※79 臨床研究総合センター
- ※78 第一臨床講堂
- ※77 第一臨床研究棟
- ※72 中央診療棟

アクセス

電車利用

京阪電車「神宮丸太町」駅下車 約1km

バス利用

京都市バス,31,93,202,203,204系統

熊野神社前下車

病院までのアクセス詳細は下記リンクを参照ください。

<http://www.kuhp.kyoto-u.ac.jp/access/index.html>

※会場は飲食可能ですが、出たゴミは
必ずご自身でお持ち帰りください。

会場へは第一臨床講堂の東側
入り口よりお入りください。
(病院内からは入れません)

参加登録が必要です。参加される方は entry.taisaku.jmrts@gmail.com まで
件名を「受講希望」とし、ご施設名とご氏名を記載の上、**2019年1月18日(金)**まで
にお送りください。当日参加でも受講できますが、資料がない場合があります。ご了承ください。

なお、資料準備費が必要になるため、1000円程度のカンパをお願いいたします。

電話でのお問い合わせは固くお断りします。

主催 : 磁気共鳴専門技術者認定試験勉強会
代表世話人: 京都大学病院 梶迫正明

予定時刻	内容	キーワード	担当	
9:00	ガイダンス・過去の出題傾向分析		堺市立総合医療センター	木村哲哉
	機器	性能評価を中心に		
10:40	安全性	安全管理を中心に	市立大津市民病院	中村昌文
休憩 (10分)				
10:50	原理	アーチファクト	明和病院	尾崎佳弘
			大阪医科大学	山村憲一郎
12:20	原理	計算問題	京都府立医大附属病院	池野寛康
休憩 (60分)				
13:20	原理	物理学	京都大学病院	佐川 肇
			大阪国際がんセンター	立石宗一郎
14:50		シーケンスを中心に	京都大学病院	長尾泰輔
休憩 (10分)				
15:00	原理	シーケンスを中心に	三菱神戸病院	山田達也
	臨床	頭部	淀川キリスト教病院	清野 宏
16:30		(上)腹部・心臓	和歌山南放射線科クリニック	中尾裕次
休憩 (10分)				
16:40	臨床	造影剤	京都桂病院	池 和秀
		骨盤領域	神戸大学病院	曾宮雄一郎
18:30		四肢・その他	大阪大学病院	垂脇博之