

# 日本医学物理士会会報

総会記事 (第20回総会報告)  
2008年ミニマム講習会の報告

<寄稿>

医学物理士を巡る最近の状況

臨床現場で活躍する医学物理士

第6回 医学物理士実務講習会に参加して

第6回 医学物理士実務講習会 補足資料

役員名簿 (平成20年～21年)

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

# 目次

医学物理士を巡る最近の状況	1
2008年ミニマム講習会の報告	2
臨床現場で活躍する医学物理士	3
第6回 医学物理士実務講習会に参加して	10
第6回 医学物理士実務講習会 補足資料	14
役員名簿（平成20年～21年）	31

第23号

平成21年（2009年）3月発行

# 日本医学物理士会会報

総会記事（第21回総会案内）

〈寄稿〉

1. 医学物理士認定機構の発足と認定制度の今後について
2. 新しい医学物理士認定制度
3. 臨床現場で活躍する医学物理士

第21回総会案内

日時 平成21年4月18日（土） 18時・19時

場所 JRC会場418（JSMP学会報告会場）

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

# 目 次

## 第21回 医学物理士会 総会案内

会告 平成21年度医学物理士研究活動助成の募集	1
医学物理士認定機構の発足と認定制度の今後について	4
日本医学物理士会 会長 遠藤真広	
新しい医学物理士認定制度	5
一般財団法人医学物理士認定機構 理事 鬼塚昌彦	
平成20年度 事業報告・平成21年度 事業計画	7
平成20年度 会計報告	8
平成21年度 予算案	11
臨床現場で活躍する医学物理士	
放射線治療専門クリニックにおける医学物理士の業務 正井範尚	14
国立がんセンター中央病院での物理士の日常 岡本裕之	15
東京女子医科大学病院での物理士の日常 羽生裕二	16
医療メーカーにおける医学物理士の役目 林 麻美	17
臨床現場での医学物理士 隅田伊織	18
第7回 医学物理士実務講習会 プログラム	19
役員名簿(平成21年～23年)	20

# 日本医学物理士会会報

2009年ミニマム講習会の報告  
第8回医学物理士実務講習会案内  
第7回医学物理士実務講習会関係資料

<特集>

2009年度医学物理士認定試験問題の模範解答例

<寄稿>

1. 臨床医学物理の振興のために
2. 臨床現場で活躍する医学物理士
3. 第7回医学物理士実務講習会に参加して

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

# 目次

## 臨床医学物理の振興のために

日本医学物理士会 会長 遠藤真広 . . . . . 1

2009年ミニマム講習会の報告 . . . . . 2

第8回医学物理士実務講習会案内 . . . . . 3

<特集> 2009年度医学物理士認定試験問題の模範解答例 . . . . . 4

## 臨床現場で活躍する医学物理士

放射線治療の一技術者として思うこと 加藤貴弘 . . . 7

医学物理士の資格を持つ診療放射線技師からみた「医学物理士待望論」  
福田篤志 . . . 9

第7回医学物理士実務講習会に参加して . . . . . 11

第7回医学物理士実務講習会関係資料 . . . . . 18

役員名簿（平成21年～23年） . . . . . 68

# 日本医学物理士会会報

総会記事（第22回総会）

第9回医学物理士実務講習会案内

第8回医学物理士実務講習会関係資料

<寄稿>

1. 医学物理士業務の妥当性と国の姿勢
2. 臨床現場で活躍する医学物理士
3. 第8回医学物理士実務講習会に参加して

第22回総会案内

日時 平成22年 4月10日（土）19時－20時

場所 JRC会場418（JSMP学会報告会場）

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

# 目 次

第22回 医学物理士会 総会案内

会告 平成22年度医学物理士研究活動助成の募集

医学物理士業務の妥当性と国の姿勢・・・・・・・・・・・・・・・・・・1

日本医学物理士会 会長 遠藤真広

平成21年度 事業報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3

平成22年度 事業計画案・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3

平成21年度 会計報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4

平成22年度 予算案・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・5

第9回医学物理士実務講習会案内・・・・・・・・・・・・・・・・・・6

臨床現場で活躍する医学物理士

「診療放射線技師免許をもつ医学物理士」の未来予想図 三上麻里・・・・・・7

医学物理士になって 五十川裕之・・・・・・9

チャンスの神様は前髪しかない 橘 英伸・・・・・・10

第8回医学物理士実務講習会に開催報告および参加者報告・・・・・・・・・・12

第8回医学物理士実務講習会関係資料・・・・・・・・・・・・・・・・・・19

役員名簿（平成21年～23年）・・・・・・・・・・・・・・・・・・75

# 日本医学物理士会会報

2010年ミニマム講習会の報告

日本医学物理士会研究助成報告

第10回医学物理士実務講習会案内

第9回医学物理士実務講習会関係資料

## <特集>

2010年度医学物理士認定試験問題の模範解答例

## <寄稿>

1. 医学物理士会の現況
2. AOCMP参加印象記
3. 臨床現場で活躍する医学物理士
4. 第9回医学物理士実務講習会に参加して

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

# 目次

## 医学物理士会の現況

日本医学物理士会 会長 福士政広・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1

2010年ミニマム講習会の報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3

日本医学物理士会研究助成報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4

第10回医学物理士実務講習会案内・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6

<特集> 2010年度医学物理士認定試験問題および模範解答例・・・・・・・・・・ 7

<印象記> 第10回アジア・オセアニア医学物理学会（AOCMP）の印象と  
第11回大会の開催に向けて 有村秀孝・・・・・・・・・・ 58

## 臨床現場で活躍する医学物理士

東京放射線クリニックの紹介 西山史朗・・・・・・・・・・ 64

医学物理士と診療放射線技師の狭間で  
～つくばエクスプレスの車窓から～ 志田 晃一・・・・・・・・・・ 66

第9回医学物理士実務講習会に参加して・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 69

第9回医学物理士実務講習会関係資料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 72

役員名簿（平成21年～23年）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 114

# 日本医学物理士会会報

総会記事（第23回総会）

第11回医学物理士実務講習会案内

第10回医学物理士実務講習会関係資料

<寄稿>

1. 医学物理士会への誘い
2. 臨床現場で活躍する医学物理士
3. 第10回医学物理士実務講習会に参加して

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

# 目次

第23回 医学物理士会 総会案内

会告 平成23年度医学物理士研究活動助成の募集

医学物理士会への誘い

日本医学物理士会 会長 福土政広

平成22年度 事業報告

平成23年度 事業計画案

平成22年度 会計報告

平成23年度 予算案

第11回医学物理士実務講習会案内

臨床現場で活躍する医学物理士

第10回医学物理士実務講習会に開催報告および参加者報告

第10回医学物理士実務講習会関係資料

役員名簿（平成21年～23年）

第28号

平成24年（2012年）3月発行

# 日本医学物理士会会報

第71回応用物理学会学術講演会（長崎大学）におけるシンポジウム  
「医学物理士が切り拓く最新放射線がん治療」報告  
第11回医学物理士実務講習会関係資料

<寄稿>

1. 臨床現場より
2. 第11回医学物理士実務講習会に参加して

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

## 目次

医学物理士会の役割	2
日本医学物理士会 会長 福祉政広	
第71回応用物理学会学術講演会（長崎大学）におけるシンポジウム	
「医学物理士が切り拓く最新放射線がん治療」報告	3
臨床現場より	37
ワシントン大学での医学物理レジデント研修を終えて	
京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座 放射線腫瘍学・画像応用療学 宇都宮 悟	
第11回医学物理士実務講習会に参加して	40
富山大学附属病院 白崎展行	
佐世保市立総合病院 石橋 悟	
第11回医学物理士実務講習会関係資料	43
がんプロフェッショナル養成プラン医学物理士養成コース一覧	63
役員名簿（平成23年～25年）	65
編集後記・次号予告	67

第29号

平成24年（2012年）7月発行

# 日本医学物理士会会報

第24回日本医学物理士会総会報告

<特集>

- ・ 2011年度医学物理士試験問題と解答例
- ・ 環太平洋戦略的経済連携協定(TPP)を考える

<寄稿>

1. 会長より
2. 研究紹介
3. 現場で活躍する医学物理士
4. 第13回医学物理士実務講習会に参加して

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

## 目次

医学物理士会の新たな進化	2
日本医学物理士会 会長 福土政広	
第24回医学物理士会総会報告	3
<特集1> 平成23年度医学物理士認定試験模範解答集	9
<特集2> 環太平洋戦略的経済連携協定(TPP)を考える	11
医学物理士と環太平洋戦略的経済連携協定(TPP) 芦野 靖夫	
・研究紹介	
DNAトポイソメラーゼがDNAの絡まりをとく手品の瞬間をみる	14
東海大学医学部専門診療学系 放射線治療科学 余語克紀	
・臨床現場で活躍する医学物理士	17
東北大学病院における医学物理部門構築までの道のり	
東北大学病院 放射線治療科 助教 角谷倫之	
第13回医学物理士実務講習会報告	20
日本医学物理士会 教育委員会委員長 河野良介	
第11回医学物理士実務講習会に参加して	22
豊橋市民病院 島田 秀樹	
佐賀大学医学部附属病院 永見 範幸	
社団愛友会 上尾中央総合病院 渡部 敬洋	
2012年医学物理士ミニマム講習会のお知らせ	25
役員名簿(平成24年度)	27
編集後記・次号予定	29

第30号

平成25年（2013年）3月発行

# 日本医学物理士会会報

平成24年度事業報告

<特集>

・医学物理士と診療報酬について考える

<寄稿>

1. 日本医学物理士会の発展
2. 研究助成報告
3. 現場で活躍する医学物理士
4. 第14回医学物理士実務講習会に参加して

第25回総会案内

日時 平成25年4月13日（土） 18：40～19：40

場所 第105回JSMP学術大会会場 419室

日本医学物理士会

The Japanese College of Medical Physics (JCMP)

## 目 次

・総会のお知らせ	1
・会長選挙について	2
・会員の皆様へのお願い「メーリングアドレスの登録について」	3
・「日本医学物理士会の発展」 日本医学物理士会 会長 福土政広	5
・第24年度事業報告	
・各委員会活動報告	6
・常任幹事会活動報告	10
・平成25年度事業計画	11
<特集> 医学物理士と診療報酬について考える	12
「医学物理士と診療報酬」 東大病院放射線治療部門 中川恵一、井垣浩、芳賀昭弘	
・研究助成報告 京都大学 中村光宏	14
・臨床現場で活躍する医学物理士	
1. 臨床現場の医学物理士の役割とは？	
・名古屋大学医学部附属病院医療技術部放射線部門 奥平 訓康	20
2. 徳島県立中央病院の紹介	
・徳島県立中央病院 医療技術局放射線技術科 杉本 渉	23
・第14回 医学物理士実務講習会報告	26
・第14回 医学物理士実務講習会に参加して	27
1. 京都大学大学院医学研究科 宇都宮悟	
2. 大阪大学大学院 津藤真司	
3. 奈良県立医科大学附属病院 北本 正和	
・高精度放射線治療ガイドライン講習会報告	31
・医学物理士進学就職説明会の報告	33
・がんプロ医学物理士養成コース一覧	35
・役員名簿（平成24年度）	37
・日本医学物理士会定款	39
・編集後記・次号予定	