

**第32回 重粒子線治療ネットワーク会議の開催について**

日時	平成28年3月25日(金) 14時00分～17時00分
会場	トラストシティカンファレンス・丸の内11F Room3+4

**平成27年度共用施設(PASTA & SPICE、NASBEE、X/γ線照射装置)成果報告会**

日時	平成28年3月10日(木)13:30～17:45
会場	放射線医学総合研究所 研修棟 3階

**放射線医学総合研究所福島復興支援本部いわき出張所 開設記念講演会  
「放射線医学研究の最前線」～ 放医研の研究でわかってきたこと～**

日時	2016年2月20日(土)
会場	いわき市総合保健福祉センター内 多目的ホール

**第3期中期計画成果発表会  
-放射線科学 未来へのメッセージ-のご案内**

日時	平成28年1月26日(火)
会場	東京国際フォーラム ホールB5(東京都千代田区丸の内3-5-1 TEL.03-5221-9000)

**次世代PET研究会 2016開催**

日時	平成28年1月15日(金)13:30-18:00
会場	アキバホール(富士ソフト アキバプラザ 5階)

**2nd International Symposium on Heavy-Ion Radiotherapy and Advanced Technology**

日時	平成28年1月9日(土)
会場	富士ソフト アキバホール

**第3期中期計画成果発表会  
-放射線科学 未来へのメッセージ-のご案内**

日時	平成28年1月26日(火)
会場	東京国際フォーラム ホールB5(東京都千代田区丸の内3-5-1 TEL.03-5221-9000)

**NIRSテクノフェア2015 -技術が結ぶ未来への架け橋-のご案内**

日時	平成27年12月11日(金)13:00 ～ 16:00
会場	放医研 研修棟

**日中放射性医薬品化学ジョイントセミナー**

日時	平成27年11月8日(日)～9日(月)
----	---------------------

会場	放射線医学総合研究所
----	------------

### NIRSテクノフェア2015のご案内と展示テーマ募集について

日時	平成27年12月11日(金) 13:00 ~ 16:00
会場	放医研 研修棟

### 平成27年度 福島と千葉の小学生親子サイエンスキャンプ参加者募集

日時	平成27年8月6日(木)~8月8日(土)
会場	放射線医学総合研究所

### 小・中・高校生のためのプログラム ひらめき☆ときめきサイエンス

日時	平成27年8月3日(月)・4日(火) / 6日(木)・7日(金)
会場	放射線医学総合研究所

### 第2回 粒子線治療施設 運転・維持管理ワークショップ 開催案内

日時	平成27年6月19日 13:00~17:00
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 2階 大会議室

### 平成26年度 HIMAC共同利用研究 成果発表会

日時	平成27年4月20日(月)、4月21日(火)
会場	ホテルポートプラザちば(京葉線千葉みなと駅そば)

### 平成27年度 放医研一般公開

日時	平成27年4月12日(日)9:30~16:30
会場	放射線医学総合研究所

**第31回 重粒子線がん治療ネットワーク会議の開催について**

日時	2015年3月27日(木) 14時00分～16時00分
会場	トラストシティカンファレンス・丸の内11F Room3+4

**次世代PET研究会 2015開催**

日時	平成27年1月30日(金) 13:00～18:30
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**HIMAC International Symposium 2015 -20th Year Anniversary Event-**

日時	平成27年1月19～20日
会場	富士ソフト アキバホール

**放射線医学総合研究所 第9回分子イメージング研究センターシンポジウム  
温故知新---放射性医薬品科学の過去、現在、未来**

日時	平成26年12月17日(水) 9:30～17:40(9:00開場)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**放射線医学総合研究所  
放射線防護研究センターシンポジウム  
(WHO協力センターシンポジウム)“子どもと放射線”  
開催のお知らせ**

日時	平成26年12月8日(月)～12月9日(火)
会場	国立がんセンター内 国際研究交流会館

**NIRSテクノフェア2014  
-放射線科学の新たなイノベーションの創造のために-  
のご案内**

日時	平成26年12月2日(火)13:30 ～ 16:30
会場	放医研 研修棟

**サイエンスアゴラ2014出展のおしらせ**

日時	平成26年11月7日(金)～9日(日) 10:00～17:00
会場	東京・お台場地域

**第28回放射線医学総合研究所 公開講座**

日時	平成26年10月19日 13:00～16:00
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**第1回 粒子線治療施設運転・維持管理ワークショップ**

日時	平成26年10月03日 13:00～17:00
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 大会議室

**サイエンスキャンプ(募集終了)**

日時	平成26年8月6日(水)～8日(金)
会場	放射線医学総合研究所

**福島と千葉の小学生交流サイエンスキャンプ(募集終了)**

日時	平成26年7月31日(木)～8月2日(土)
会場	放射線医学総合研究所

**米国コロラド州で合同シンポジウム開催****Joint Symposium in Colorado, USA Photon, Proton, and Carbon Ion Radiotherapy: Advances in Basic, Translational and Clinical Research**

日時	平成26年7月31日(木)～8月1日(金)
会場	コロラド大学アンシュッツ医学部キャンパス

**千葉県夢チャレンジ体験スクールを実施します(募集終了)**

日時	平成26年7月29～30日
会場	放射線医学総合研究所

**平成25年度 HIMAC共同利用研究 成果発表会**

日時	平成26年4月21日(月)、4月22日(火)
会場	ホテルポートプラザちば(京葉線千葉みなと駅そば)

**平成26年度 放医研一般公開**

日時	平成26年4月20日(日)9:30～16:30
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**3rd NIRS-SNU  
Workshop on Nuclear Medicine Imaging Science and Technology**

日時	平成26年3月28日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**第30回 重粒子線がん治療ネットワーク会議の開催について**

日時	2014年3月20日 (木) 14時00分～16時00分
会場	トラストシティカンファレンス・丸の内11F Room3+4

**第6回国際システム放射線生物学ワークショップ開催のお知らせ**

日時	平成26年3月5日(水)-3月7日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 2階大会議室

**IAEA協働センター第3期認定記念シンポジウム 『放射線医学で国際貢献するIAEAと放医研』**

日時	平成26年2月20日(木)
会場	富士ソフト アキバホール

**分子イメージング研究戦略推進プログラム シンポジウム2014  
分子イメージングが切り拓く 医療・創薬の新世界**

日時	平成26年2月18日(火)
会場	日経ホール

**放射線医学総合研究所 第8回分子イメージング研究センターシンポジウム 精神神経疾患の分子イメージング -基礎から臨床への展開-**

日時	平成25年12月16日(月) 9:30～17:05
会場	東京慈恵会医科大学 大学1号館講堂(3F)

**NIRS & MedAustron Joint Symposium on Carbon Ion Radiotherapy  
NIRS & MedAustron炭素線治療に関する合同シンポジウム**

日時	平成25年12月5日(木)～12月6日(金)
会場	TFZ, Viktor Kaplan-Strasse 2, 2700 Wiener Neustadt, Austria (オーストリア)

**NIRSテクノフェア2013 -知と技を結集して新たな創出へ-のご案内**

日時	平成25年12月4日(水) 13:30 ～ 16:30
会場	放射線医学総合研究所 講堂

**NIRS Workshop on PET Imaging Physics and Applications (PIPA2013)**

日時	平成25年11月4日(月)～5日(火)
----	---------------------

会場	パシフィコ横浜
----	---------

**NIRSテクノフェア2013 -知と技を結集して新たな創出へ-のご案内と展示テーマ募集**

日時	平成25年12月4日(水) 13:30 ~ 16:30
会場	放射線医学総合研究所 講堂

**第27回独立行政法人放射線医学総合研究所 公開講座 「放医研の多彩な活動と研究最前線」**

日時	平成25年10月20日(日)14:00~17:00
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**サイエンスキャンプ**

日時	平成25年8月21日(水) ~23日(金)
会場	放射線医学総合研究所

**The Cancer Symposium: Advanced Radiation Oncology Treatment Strategies with Photon, Proton, and Carbon Ion Radiation**

日時	平成25年8月1日(木)~8月2日(金)
会場	コロラド大学アンシュッツ医学部キャンパス

**第26回放射線医学総合研究所 公開講座**

日時	平成25年5月18日(土) 14:00 ~ 16:30
会場	京葉銀行文化プラザ(千葉県千葉市中央区富士見1-3-2)

**Joint Symposium 2013 on Carbon Ion Radiotherapy  
Fostering International Collaboration between Japan and the United States**

日時	平成25年5月2日(木) ~3日(金)
会場	Double Tree Hotel(米国ミネソタ州ロチェスター)

**平成24年度 HIMAC共同利用研究 成果発表会**

日時	平成25年4月22日(月)~23日(火)
会場	ホテルポートプラザちば

**放医研一般公開**

日時	平成25年4月21日(日)9:30~16:30
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**第29回 重粒子線がん治療ネットワーク会議の開催について**

日時	平成25年3月22日(金) 14時00分～16時00分
会場	トラストシティカンファレンス・丸の内3F Room3+4

**文部科学省 東日本大震災復興支援イベント～教育・研究機関としてできること、そしてこれから～**

日時	平成25年3月11日 11:00～15:00
会場	文部科学省庁舎前「霞テラス 中央ひろば」(東京都千代田区)

**第2回国際シンポジウム東京電力福島第一原子力発電所事故における初期内部被ばく線量の再構築  
「The 2nd NIRS symposium on reconstruction of early internal dose in the TEPCO Fukushima Daiichi Nuclear Power Station accident」**

日時	平成25年1月27日(日) 10:00～17:30
会場	東京国際交流館 プラザ平成3階 国際交流会議場

**平成24年度 次世代PET研究会**

日時	平成25年1月21日(月)
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**公開シンポジウム 臨床研究における信頼性保証・品質保証**

日時	平成25年1月17日(木) 13:00～17:00
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**NIRS International Symposium in collaboration with IAEA  
Tackle the Challenges: Low Dose Radiation Effect on Human Body**

日時	平成24年12月21日(金) 9:15～18:00
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**第12回重粒子医科学センターシンポジウム 「スキャニング治療の現状と将来展望」**

日時	平成24年12月14日(金)10:00～16:30
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**放射線医学総合研究所 第7回分子イメージング研究センターシンポジウム  
がんの分子イメージング研究の最前線 -がん診療への貢献を目指して-**

日時	平成24年12月11日(火)9:30～17:05
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**NIRSテクノフェア2012**

日時	平成24年12月6日(木)13:30～16:30
----	--------------------------

会場	放射線医学総合研究所 講堂
----	---------------

### 第25回公開講座 切らずに治す 重粒子線がん治療～放医研18年の治療実績から～

日時	平成24年11月3日(土) 13:00～16:00
会場	熊本県熊本市(テルサホール)

### 放医研一般公開

日時	平成24年10月21日(日)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

### サイエンスキャンプ

日時	平成24年8月22日(水) 13:00～24日(金) 15:00 2泊3日
会場	放射線医学総合研究所

### 分子イメージング研究戦略推進プログラム 成果発表シンポジウム2012

日時	平成24年8月1日(水)
会場	神戸国際会議場 BF・1Fメインホール

### 放射線医学総合研究所 研究セミナーのお知らせ

日時	平成24年7月12日(木) 15:00～16:00
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 地下1階 セミナー室(1,2)

### 国際シンポジウム開催のお知らせ

日時	平成24年7月10日(火)・11日(水)
会場	放射線医学総合研究所

### 放医研-コロンビア大学 ジョイントワークショップ 開催案内

日時	平成24年6月12日(火)9:30-17:00
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

### 米国コロラド州立大学との合同シンポジウム開催

日時	平成24年4月26日(木)～4月27日(金)
会場	ヒルトン・フォートコリンズ (米国コロラド州)

### 平成23年度 HIMAC共同利用研究 成果発表会

日時	平成24年4月23日(月)、4月24日(火)
会場	ホテルポートプラザちば



**放射線防護研究センターシンポジウム「事故後一年:放射線防護研究の課題と今後の取り組み」**

日時	2012年3月28日(水)
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**第28回 重粒子線がん治療ネットワーク会議**

日時	2012年3月16日(金)
会場	トラストシティカンファレンス・丸の内3F Room3+4

**第24回公開講座 放射線と健康**

日時	2012年2月18日(土)
会場	ニッショーホール(日本消防会館)

**平成23年度 次世代PET研究会  
The 1<sup>st</sup> NIRS-SNU Workshop on Nuclear Medicine Imaging Science and Technology**

日時	平成24年1月26日(木)・27(金)
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**NIRSテクノフェア2011**

日時	平成23年12月 9日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

**第2回 NIRS-ETOILE 炭素線がん治療に関する合同シンポジウム**

日時	平成23年11月25日(金)～11月27日(日)
会場	フランス リヨン Institute for Cognitive Science 67, boulevard Pinel 69675 BRON CEDEX, France

**国際オープンラボラトリー研究セミナー 2011**

日時	平成23年11月21日(月)～11月22日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**第6回分子イメージング研究センターシンポジウム「近未来の画像診断」**

日時	平成23年11月22日(火)
会場	千葉市生涯学習センター 2階ホール

**特別講演会**

日時	平成23年10月21日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**最先端研究開発支援プログラム(FIRST)  
ナノバイオテクノロジーが先導する診断・治療イノベーションミニシンポジウム  
「International "Nano" Imaging Symposium」**

日時	2011年10月18日(火)
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟大会議室

**放医研一般公開**

日時	平成23年10月16日(日)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**千葉エリア産学官連携オープンフォーラム2011の開催について**

日時	平成23年9月16日(金)
会場	千葉工業大学

**放医研シンポジウム Symposium on the Accident of TEPCO Fukushima Daiichi Nuclear Power Station -  
What was seen and not seen by Others?-**

日時	平成23年8月26日(金)
会場	独立行政法人放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**第27回 重粒子線がん治療ネットワーク会議**

日時	2011年3月11日 (金)
会場	トラストシティカンファレンス・丸の内3F Room3+4

<b>第2回 放射線医学総合研究所千葉県がんセンター合同シンポジウム 「その時、あなたならどうする?~子宮頸がん・骨肉腫治療の最前線~」</b>	
日時	平成23年2月26日(土) 12時30分-16時20分
会場	淑徳大学看護学部大講堂(千葉市中央区仁戸名町673)

<b>第18回公開講座『放射線科学がもたらす安心と長寿』</b>	
日時	2011年2月18日(金)
会場	千葉市美術館 11階 講堂

<b>第2回 放射線医学総合研究所千葉県がんセンター合同シンポジウム 「その時、あなたならどうする?~子宮頸がん・骨肉腫治療の最前線~」</b>	
日時	平成23年2月26日(土) 12時30分-16時20分
会場	淑徳大学看護学部大講堂(千葉市中央区仁戸名町673)

<b>第18回公開講座『放射線科学がもたらす安心と長寿』</b>	
日時	2011年2月18日(金)
会場	千葉市美術館 11階 講堂

<b>第2期中期計画成果発表会 安全と医療 新しい放射線の時代へ 成果報告会・市民公開講座</b>	
日時	平成23年1月25日(火)
会場	東京国際フォーラム B5ホール

<b>平成22年度次世代PET研究講演会</b>	
日時	平成23年1月24日(月)
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

<b>重粒子線がん治療と先進技術に関する国際シンポジウム</b>	
日時	平成23年1月12日(水) 平成23年1月13日(木)
会場	学術総合センター 一ツ橋記念講堂

<b>第5回放射線防護研究センターシンポジウム 放射線防護における規制科学研究とその展望 Regulatory Sciences in Radiation Protection and their Perspective</b>	
日時	平成22年12月13日(月)~14日(火)
会場	(独)放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2F大会議室

<b>NIRSテクノフェア2010</b>	
日時	平成22年12月2日(木)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

<b>第5回 分子イメージング研究センターシンポジウム RI分子プローブの開発と応用</b>	
日時	平成22年11月29日(月)
会場	放射線医学総合研究所 推進棟2階 大会議室

<b>一般公開講座 FNCA 2010 Workshop on Radiation Oncology ーアジア地域における放射線治療の現状と日本の役割ー</b>	
日時	平成22年11月27日(土)
会場	社会文化会館三宅坂ホール

分子イメージング研究戦略推進プログラム（J-AMP）  
キックオフシンポジウム2010

日時	平成22年11月24日（水）
会場	オリンピック記念青少年総合センター カルチャー棟 大ホール

第13回 独立行政法人 放射線総合医学研究所 一般講演会  
「がんに強い！人に優しい！重粒子線がん治療」

日時	平成22年11月21日（日）
会場	福岡国際会議場 2階多目的ホール

放医研ワークショップ  
-NIRS-Workshop as an IAEA Collaborating Centre-  
「放射線医学・安全研究分野の国際展開に向けて」

日時	平成22年11月11日（木）
会場	1日目 アキバホール（富士ソフト 秋葉原ビル5階、東京） 2日目 （独）放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟大会議室（千葉）

NIRS-CSU Workshop on Heavy Ion,  
DNA Repair and Related Studies  
（放医研-コロラド州立大学合同ワークショップ：  
重イオン、DNA損傷及び関連研究）

日時	平成22年10月25日（月）
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟地下 セミナー室 1 & 2

シンポジウム「PET分子イメージングと放射線防護」の開催について

日時	平成22年9月28日（火）
会場	三菱ビル コンファレンススクエア エムプラス10階「グラウンド」

第17回公開講座『放射線のリスク、宇宙の放射線、重粒子線がん治療』

日時	平成22年9月17日（金）
会場	千葉市美術館 11階 講堂

「日本 - ヨーロッパ合同シンポジウム - イオン線がん治療について」  
および「NIRS-KI イオン放射線科学に関する合同シンポジウム」の  
開催について

日時	平成22年9月9日（木）～9月11日（土）
会場	スウェーデン スtockホルム カロリンスカ研究所

「科学技術カフェ2010～シエスタ～」開催のご案内

日時	平成22年8月27日（金）～28日（土）
会場	Oiball（きぼーる） 千葉市中央区中央4-5-1

サイエンスキャンプの募集案内

日時	平成22年8月25日（水）～27日（金）
会場	放射線医学総合研究所内

放射線生命科学に関する放医研国際シンポジウムの開催案内

日時	平成22年6月11日（金）～12日（土）
会場	放射線医学総合研究所 重粒子線治療推進棟2階 大会議室

<b>From Cancer Biology to Photon and Carbon Ion Radiation Therapy - A Joint Symposium of the Japan National Institute of Radiological Sciences, Colorado State University and the University of Colorado</b> (腫瘍生物学から光子・炭素イオン線治療へ - 放射線医学総合研究所、コロラド大学、およびコロラド州立大学合同シンポジウム)	
日時	平成22年5月27日(木)～28日(金)
会場	ヒルトン・フォートコリンズ (Colorado State Ballroom) 425 West Prospect Rd., Fort Collins, C

<b>HIMAC共同利用研究 成果発表会</b>	
日時	平成22年4月19日(月)、4月20日(火)
会場	ホテルポートプラザちば

<b>放医研一般公開"もっと知ろう、放射線のこと"</b>	
日時	平成22年4月18日(日)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

<b>第6回 国際オープンラボラトリーワークショップ "Recent Advances in DNA Repair and Related Studies"</b>	
日時	平成22年3月24日(水)
会場	重粒子線治療推進棟2階大会議室

<b>第2回 NIRS-CNAO 粒子線がん治療に関する合同シンポジウム</b>	
日時	平成22年3月20日(土)～3月21日(日)
会場	パヴィア大学一会議室イタリア パヴィア

<b>第16回 放医研 公開講座 医療関係者のための役に立つ公開講座 医療における放射線 -エビデンスに基づいて現場の質問に答える-</b>	
日時	平成22年3月13日(土)
会場	幕張メッセ 国際会議場 2F 国際会議室

<b>第1回放医研 - 千葉県がんセンター合同シンポジウム 「千葉県における難治性がんにおける診療・研究ネットワーク構築」</b>	
日時	2010年3月13日(土)
会場	ホテルプラザ菜の花(千葉都市モノレール県庁駅前)

<b>第26回 重粒子線がん治療ネットワーク会議の開催について</b>	
日時	2009年3月12日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

<b>放医研 放射線防護研究センター 第9回規制科学ダイアログセミナー 「医療におけるこどもの被ばくを考える」</b>	
日時	平成22年2月20日(土)
会場	品川イーストワンタワー21階 中会議室

<b>公開シンポジウム UNSCEARの最新動向と放射線防護研究の展望</b>	
日時	平成22年1月30日
会場	東京大学本郷キャンパス工学部11号館1階講堂

<b>次世代PET研究会講演会</b>	
日時	平成22年1月25日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

緊急被ばく医療に関するシンポジウム -染色体異常による線量評価法について-	
日時	平成22年1月22日(金)
会場	航空会館 201号室(2階)

分子イメージング 研究シンポジウム 2010	
日時	2010年1月21日(木)~22日(金)
会場	日経ビル3F日経ホール

炭素線治療と免疫療法における、 千葉大学G-COE-放医研合同シンポジウム	
日時	平成22年1月15日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 大会議室(2F)

Kids Workshop 2009	
日時	平成21年12月15日(火)~平成21年12月17日(木)
会場	放射線医学総合研究所

第9回 重粒子医科学センターシンポジウム 先端科学と社会の接点	
日時	平成21年12月18日(金)、19日(土)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

科学技術カフェ 2009 in Chiba	
日時	2009年12月6日(日)
会場	Qiball(きぼーる)

第4回 分子イメージング研究センターシンポジウム 生体イメージングの未来	
日時	平成21年11月27日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

第12回 一般講演会 人に優しい最新の重粒子線がん治療	
日時	平成21年11月23日(月・祝)
会場	サンメッセ鳥栖

HIMAC15周年記念講演会 重粒子線がん治療の15年 -5000例の治療成果-	
日時	平成21年10月23日(金)
会場	有楽町 東京国際フォーラム ホールB7

第15回公開講座 「放射線・人の心・重粒子線がん治療を知る」	
日時	2009年9月11日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

NIRS-IMP炭素線がん治療に関する合同シンポジウム	
日時	平成21年8月14日(金)~8月15日(土)
会場	中国 蘭州 中国科学院近代物理研究所

ダイアログ・セミナー「放射性廃棄物の処分についてもう一度考える」	
日時	平成21年7月29日(水)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2F 大会議室

第4回国際オープンラボラトリーワークショップ Cellular and Molecular Effects of Light Ions	
日時	平成21年4月15日(水)
会場	重粒子線治療推進棟2階大会議室

HIMAC共同利用研究 成果発表会	
日時	平成21年4月13日(月)、4月14日(火)
会場	ホテルポートプラザちば

放医研 一般公開 「ノーベル賞と放医研」	
日時	平成21年4月12日(日)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

人を対象とする研究セミナー	
日時	平成21年3月24日(火)
会場	重粒子推進棟2階 大会議室

NIRS-ETOILE炭素線がん治療に関する合同シンポジウム	
日時	平成21年3月16日(月)-17日(火)
会場	フランス リヨン

第25回 重粒子線がん治療ネットワーク会議	
日時	平成21年3月13日(金)
会場	虎ノ門パストラル 新館4階 ミント

放射線防護研究センター 一般向けダイアログ・セミナー 「放射性廃棄物の処分について考える」	
日時	平成21年3月4日(水)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

第3回国際オープンラボラトリー・ワークショップ 「DNA修復研究の最近の展開」	
日時	平成21年2月27日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

第2回国際オープンラボラトリー・ワークショップ	
日時	平成21年2月12日(木)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

独立行政法人 放射線医学総合研究所 第14回公開講座 「新時代のライフサイエンス研究と重粒子線がん治療」	
日時	2009年1月30日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

第3回分子イメージング研究センターシンポジウム 脳科学における分子イメージングの将来像 「基礎と臨床を繋ぐ橋渡し(トランスレーショナル)研究 での分子イメージングの役割」	
日時	平成21年1月22日(木)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

<b>次世代PET研究会 新たな挑戦をするPET装置の研究開発</b>	
日時	平成21年1月19日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

<b>第8回重粒子医科学センターシンポジウム 炭素線治療の標準化と効率化</b>	
日時	平成21年1月16日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

<b>第3回放射線防護研究センターシンポジウム 「生き物はどのようにして放射線に立ち向かうのか －DNA損傷応答と適応応答－」</b>	
日時	2008年12月16日(火)－17日(水)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

<b>分子イメージング研究シンポジウム2008 －飛躍を迎えた創薬・疾患診断研究－</b>	
日時	2008年12月14日(日)－15日(月)
会場	神戸国際会議場 メインホール

<b>クロスオーバー研究シンポジウム</b>	
日時	2008年11月18日(火)－19日(水)
会場	北九州国際会議場

<b>公開シンポジウム 「新しい原子力利用の時代に向けた UNSCEARと放射線影響研究の役割」</b>	
日時	2008年11月19日(水)
会場	北九州国際会議場国際会議室(A会場)

<b>第1回 国際オープンラボラトリー・ワークショップ</b>	
日時	2008年11月17日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 大会議室

<b>第11回一般講演会「重粒子線がん治療と海洋環境放射能」</b>	
日時	2008年11月5日(水)
会場	常陽藝文ホール(水戸)

<b>第7回 放射線生物学に関する日仏ワークショップ</b>	
日時	平成20年10月14日(火)－16日(木)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 大会議室(2階)

<b>放射線医学総合研究所 第13回公開講座 緊急被ばく医療と重粒子線がん治療</b>	
日時	2008年9月12日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

<b>第10回一般講演会『重粒子線がん治療と放射線防護』</b>	
日時	平成20年7月9日(水)
会場	丸ビルホール(東京駅隣接)(丸ビル7階)



放医研那珂湊支所・研究成果報告会	
日時	平成20年5月21日(水)
会場	ワークプラザ勝田 (ひたちなか市勤労者総合福祉センター)

放射線医学総合研究所 所内一般公開	
日時	平成20年4月20日(日)
会場	放射線医学総合研究所

HIMAC共同利用研究 成果発表会	
日時	平成20年4月14日(月) -15日(火)
会場	ホテルポートプラザちば

NIRS International Workshop on Particle Radiation Science	
日時	March 26 & 27, 2008
会場	Lecture Hall, Research Bldg. for Charged Particle Therapy 2F

NIRS-MD Anderson Symposium on Clinical Issues for Particle Therapy	
日時	March 21 & 22, 2008
会場	Houston Marriott Medical Center

第24回 重粒子線がん治療ネットワーク会議	
日時	平成20年3月14日(金)
会場	虎ノ門パストラル 新館4階 ミント

第12回 公開講座 重粒子線がん治療と医療被ばくの考え方	
日時	2008年3月12日(水)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

NIRS International Symposium on the Effects of Low Dose Radiation	
日時	February 13 & 14, 2008
会場	重粒子治療推進棟 2階大会議室

分子イメージング研究シンポジウム2008 「社会のニーズに向けた分子イメージング研究の展開」	
日時	2008年1月28日(月)
会場	東京国際フォーラム B7ホール

次世代PET研究会 今後期待されるPET装置の研究開発	
日時	平成20年1月21日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

Radiation Epidemiology Studies in US-NCI and Russian Medical Academy	
日時	平成20年1月16日(水)
会場	重粒子治療推進棟 2階大会議室

**第2回 放射線防護研究センターシンポジウム  
「放射線の環境影響を考える」**

日時	平成19年12月17日(月) - 18日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階・大会議室

**市民公開シンポジウム  
「アスベスト・中皮腫研究の現状と展望」 主催：順天堂大学**

日時	平成19年12月15日(土)
会場	東京ガーデンパレス3F 平安の間

**文部科学省 21世紀COEプログラム  
「消化器扁平上皮癌の最先端多戦略治療拠点の形成」**

日時	平成19年12月8日(土)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**Progress in Heavy-ion Radiotherapy 7th NIRS Research Center for Charged  
Particle Therapy Symposium**

日時	平成19年11月30日(金) - 12月1日(土)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子推進棟2階 大会議室

**重粒子線によるヒトリンパ球の染色体損傷の観察  
－粒子線生物効果のより信頼性の高い評価のために－**

日時	平成19年11月19日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**公開シンポジウム：UNSCEARの最新動向と放射線影響研究の展望**

日時	平成19年11月17日(土)
会場	幕張メッセ国際会議場3階中会議室302

**第9回 一般講演会  
分子で診る・切らずに治す  
分子イメージングから重粒子線がん治療まで**

日時	平成19年11月9日(金)
会場	京都国際会館

**第2回 分子イメージング研究センターシンポジウム**

日時	平成19年10月19日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子推進棟2階 大会議室

**第4回 規制科学ダイアログ・セミナー  
「IAEA国際基本安全基準(BSS)を考える」**

日時	平成19年10月1日(月)
会場	電力中央研究所(狛江地区)

**サマー・サイエンスキャンプ2007  
「放射線の世界を覗いてみよう」**

日時	平成19年8月22日(水) - 24日(金)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

<b>高校生のためのやさしい科学技術セミナー 「よくわかる放射線の測定」</b>	
日時	平成19年8月10日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂
<b>NIRS-BfS 放射線影響アーカイブの研究利用に関する国際ワークショップ</b>	
日時	平成19年7月24日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室
<b>創立50周年 記念講演会「放医研の50年のあゆみと未来」</b>	
日時	平成19年7月20日
会場	経団連ホール
<b>講演会「IAEA活動のレビュー」</b>	
日時	平成19年5月14日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室
<b>平成19年度 科学技術週間 放射線医学総合研究所 所内一般公開</b>	
日時	平成19年4月22日(日)
会場	放射線医学総合研究所
<b>HIMAC共同利用研究 成果発表会</b>	
日時	平成19年4月9日
会場	ホテルポートプラザちば
<b>第23回 重粒子線がん治療ネットワーク会議の開催</b>	
日時	平成19年3月16日(金)
会場	虎ノ門パストラル 新館6階
<b>「分子および細胞レベルでの放射線応答の可視化」 に関する放医研国際シンポジウム</b>	
日時	平成19年3月12日-13日
会場	Lecture Hall, Research Building for Charged Particle Therapy 2F, NIRS,
<b>日本-ウクライナ放射生態学国際会議 - チェルノブイリ20年 今後の課題 -</b>	
日時	平成19年2月28日(水) - 3月1日(木)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子推進棟地下セミナー室1&2
<b>公開市民講座「遺伝子治療と重粒子線治療の進展」</b>	
日時	平成19年1月26日(金)
会場	東京国際フォーラム(有楽町) ホールB7
<b>次世代PET研究会 PET装置開発研究の次の一歩</b>	
日時	平成19年1月22日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室
<b>分子イメージング研究シンポジウム2007 - 創薬プロセスの革新 -</b>	
日時	平成19年1月18日(木) - 19日(金)
会場	神戸国際会議場

**放射線防護研究センターセミナー**  
**～小型魚類メダカを利用したこれからの放射線影響研究～**

日時	平成18年12月19日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子推進棟2階大会議室

**第6回 重粒子医科学センターシンポジウム**  
**「放射線がん治療を支える基礎研究」**

日時	平成18年12月14日(木)～15日(金)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**第1回 放射線防護研究センターシンポジウム**  
**「モデルが拓く放射線防護研究の新たな展開」**

日時	平成18年12月7日(月)～8日(火)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**NIRS-CNAO Joint Symposium on Carbon Ion Radiotherapy**

日時	平成18年11月27日～28日
会場	Fondazione CARIPO

**第1回 分子イメージング研究センターシンポジウム**  
**「分子イメージングで読み解くあなたの体」**

日時	平成18年11月20日(月)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子推進棟2階 大会議室

**第8回 一般講演会 先進画像診断と重粒子線がん治療**

日時	2006年10月13日(金)
会場	仙台国際センター

**第11回 公開講座 環境放射線の影響と重粒子線がん治療**

日時	2006年9月22日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階大会議室

**サイエンスキャンプ2006**

日時	2006年8月8日(火)～11日(金)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**那珂湊支所 一般公開**

日時	平成18年7月21日(金)
会場	放射線医学総合研究所 那珂湊支所

**放射線医学総合研究所 所内一般公開**

日時	平成18年4月23日(日)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**HIMAC共同利用研究成果発表会**

日時	平成18年4月3日(月)～4日(火)
会場	ホテルポートプラザちば

**第1期 中期計画成果発表会**  
**「放射線利用の未来と安全」**

日時	平成18年3月17日(金)
会場	東京国際フォーラム(有楽町) ホールB5

**第22回 重粒子線がん治療ネットワーク会議**

日時	平成18年3月16日(木)
会場	虎ノ門パストラル 新館4階 ミント

**分子イメージング研究シンポジウム2006  
「創薬・疾患診断の革新を目指して」**

日時	平成18年3月13日(月)
会場	経団連ホール(経団連会館14階, 大手町)

**NIRS - MedAustron Joint Symposium on Carbon Ion Therapy in Cancer**

日時	Saturday, 25 February 2006-Sunday, 26
会場	Medical University of Innsbruck, Austria

**放医研特別展**

日時	平成18年1月14日(土)-25日(水)
会場	大阪・サイエンスサテライト(大阪・扇町キッズパーク3階)

**次世代PET研究会 PETの将来を考える**

日時	平成18年1月19日(木)
会場	法政大学 市ヶ谷キャンパス内 ボアソナードタワー26階スカイホール

**第10回 公開講座「放医研の国際活動と重粒子線がん治療」**

日時	平成17年12月21日(水)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**第5回 重粒子医科学センターシンポジウム開催のお知らせ**

日時	平成17年12月17日(土)
会場	ぱ・る・るプラザ千葉6階 「櫨の間」

**2005 産学官技術交流フェア**

日時	平成17年11月30日(水)-12月2日(金)
会場	東京ビックサイト(東3ホール)

**第5回 放射線安全研究センターシンポジウム開催のお知らせ**

日時	平成17年12月1日(木)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**シンポジウム超高磁場MRIの現状と将来**

日時	平成17年10月2日(日)
会場	学術総合センター 一橋記念講堂

**第9回 公開講座  
放射線の安全管理と重粒子線がん治療**

日時	平成17年9月16日(金)
会場	放医研 重粒子推進棟2階大会議室

**10th Workshop on Radiation Monitoring for the International Space**

日時	平成17年9月7日(水)-9日(金)
会場	放射線医学総合研究所

**サイエンスキャンプ2005**

日時	2005年8月16日(火)-19日(金)
会場	放射線医学総合研究所

**那珂湊支所 一般公開**

日時	平成17年7月22日(金)
会場	放射線医学総合研究所 那珂湊支所

**第7回 一般講演会  
「がんの予防と重粒子線がん治療」**

日時	2005年6月25日(土)
会場	北九州市 西日本総合展示場

**一般公開：みんなで探検!! 放射線の世界**

日時	平成17年4月24日(日)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

**HIMAC共同利用研究成果発表会**

日時	平成17年4月4日(月)-5日(火)
会場	ホテルポートプラザちば

**第21回 重粒子線がん治療ネットワーク会議**

日時	平成17年3月18日(金)
会場	虎ノ門パストラル 新館4階 ミント

**第8回 公開講座  
画像医学の進展と放射線がん治療**

日時	2005年3月4日(金)
会場	放医研 重粒子治療推進棟2階大会議室

**放医研特別展について**

日時	大阪・平成17年1月29日～2月13日 東京・平成17年2月16日～2月25日
会場	大阪・サイエンスサテライト 東京・新宿未来科学館

**次世代PET研究会  
次世代PET装置開発の意義**

日時	平成17年1月24日(月)
会場	放医研 重粒子治療推進棟2階 会議室

**第6回 一般講演会  
宇宙と放射線医学**

日時	平成17年1月22日(土)
会場	日本未来科学館 みらいCANホール7F

**重粒子線がん治療10周年記念  
第4回 重粒子医科学センターシンポジウム  
「重粒子線治療の普及に向けて」**

日時	平成16年12月16日(木)-17日(金)
会場	放医研 重粒子治療推進棟2階 大会議室

**第4回 放射線安全研究センター シンポジウム  
「放射線の個体影響-機構研究からのアプローチ」**

日時	平成16年12月2日(木)-3日(金)
会場	放医研 講堂

重粒子線がん治療10周年記念  
公開市民講座  
切らずに治す放射線治療

日時	平成16年11月20日(土)
会場	幕張プリンスホテル プリンスホール

第12回 稲毛区民まつり

日時	平成16年10月17日(日)
会場	穴川中央公園

北陸技術テクノフェア 2004

日時	平成16年10月14日(木)-15日(金)
会場	福井県産業会館

2004 産学官技術交流フェア

日時	平成16年9月29日(水)-10月1日(金)
会場	東京国際展示場(東京ビックサイト・有明):東展示場

サイエンスキャンプ2004

日時	平成16年8月17日(火)-20日(金)
会場	放射線医学総合研究所

第7回 独立行政法人 放射線医学総合研究所 公開講座

日時	平成16年8月20日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

HIMAC10周年 記念シンポジウム

日時	平成16年7月3日
会場	放射線医学総合研究所 講堂

HIMAC 10周年 記念講演会

日時	平成16年7月2日(金)
会場	経団連ホール(経団連会館14階)

第17回「タンデム加速器及びその周辺技術の研究会」

日時	平成16年6月21日-22日
会場	-

第5回 日仏ワークショップ

日時	平成16年6月1日(火)-4日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子線治療推進棟 大会議室(2F)、セミナー室(B1)

施設一般公開

日時	平成16年4月18日(日)
会場	放射線医学総合研究所

平成15年度 HIMAC共同利用研究成果発表会

日時	平成16年4月5日(月)-6日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子線治療推進棟

第20回 重粒子線がん治療ネットワーク会議

日時	平成16年3月19日(金)
会場	虎ノ門パストラル 本館8階 けやき

<b>第5回 一般講演会 がん疫学と先進がん治療</b>	
日時	平成16年3月5日(金)
会場	名古屋国際センター 別棟ホール

<b>あたらしい放射線防護の考え方 放射線環境防護入門</b>	
日時	平成16年1月27日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子推進棟 大会議室2F

<b>次世代PET研究会 次世代PET装置開発の目指す道</b>	
日時	平成16年1月26日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 会議室

<b>第3回 重粒子医科学センターシンポジウム 「再生医療と分子イメージング」</b>	
日時	平成15年12月11日(木)-12日(金)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 講堂

<b>第3回 放射線安全研究センターシンポジウム 「宇宙からヒトを眺めて」</b>	
日時	平成15年12月4日(木)-5日(金)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 講堂

<b>第6回 一般公開講座 「先進画像診断と重粒子線がん治療」</b>	
日時	平成15年11月28日(金)
会場	放医研 重粒子治療推進棟 2階 大会議室

<b>第5回 一般公開講座 「環境と重粒子線がん治療」</b>	
日時	平成15年8月22日(金)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

<b>サイエンスキャンプ2003</b>	
日時	平成15年8月18日(月)-21日(木)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所

<b>第4回 一般講演会 「知の起源と重粒子線がん治療」</b>	
日時	平成15年7月25日(金)
会場	(財)大阪科学技術センター大ホール (8F)

<b>一般講演会 「放射線で探る地球と宇宙の謎」</b>	
日時	平成15年6月15日(日)
会場	幕張メッセ国際会議場 2F国際会議室

<b>一般公開 「ふしぎいっぱい研究所! 探検! 放医研」</b>	
日時	平成15年4月20日(日) 平成15年4月17日(木)
会場	放射線医学総合研究所



第1回 「生物と環境におけるヨウ素」ワークショップ	
日時	平成15年4月11日 (金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階・大会議室

平成14年度 HIMAC共同利用研究成果発表会	
日時	平成15年4月7日 (月)-8日 (火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子線治療推進棟

シンポジウム 「海洋環境における放射能研究の現状と未来」	
日時	平成15年3月24日 (月)-25日 (火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子推進棟大会議室

第19回 重粒子線がん治療ネットワーク会議	
日時	平成15年3月14日 (金)
会場	八重洲富士屋ホテル

第3回 一般講演会 「脳・科学・重粒子がん治療」	
日時	平成15年2月28日 (金)
会場	草月ホール (東京都港区赤坂 草月会館内)

第4回 一般公開講座 「遺伝子と重粒子線がん治療」	
日時	平成14年12月12日 (木)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

第2回 放射線安全研究センターシンポジウム 「地球環境と放射線:生態系への影響を考える」	
日時	平成14年12月2日 (月)-3日 (火)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

第2回 重粒子医科学センター・ 第1回 フロンティア研究センター 合同シンポジウム 「オーダーメイド放射線治療を目指して」	
日時	平成14年11月28日 (木)-29日 (金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

サイエンスキャンプ2002	
日時	平成14年8月20日 (火)-23日 (金)
会場	放射線医学総合研究所

3回 一般公開講座 「心と体の病気をとらえる！」	
日時	平成14年8月1日 (木)
会場	独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟2階 大会議室

第2回 一般講演会	
日時	平成14年7月26日 (金)
会場	大阪科学技術センター 大ホール(8F)

**一般公開**

日時	平成14年4月17日 平成14年4月21日
会場	放射線医学総合研究所

**平成13年度 HIMAC共同利用研究成果発表会**

日時	平成14年4月8日(月)-9日(火)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子線治療推進棟

**第18回 重粒子線がん治療ネットワーク会議**

日時	平成14年3月20日(水)
会場	虎ノ門パストラル 本館 8階 けやきの間

**一般講演会**

日時	平成14年2月27日(水)
会場	経団連会館・経団連ホール(14階)

**公開講座 「科学は変貌する」  
「重粒子線によるがん治療 -こんながんに効く-」**

日時	平成14年1月21日(月)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 大会議室

**第1回 重粒子医科学センターシンポジウム  
「粒子線治療の基盤展開」-その普及化に向けて-**

日時	平成13年12月13日(木)-14日(金)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 2階 大会議室

**第1回 放射線安全研究センターシンポジウム**

日時	平成13年11月29日(木)-30日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

**公開講座****「病院情報システムの医療への貢献」、  
「重粒子医科学センター・病院における医療情報システム」**

日時	平成13年9月26日(水)
会場	放射線医学総合研究所 重粒子治療推進棟 大会議室

**サイエンスキャンプ2001**

日時	平成13年8月21日(火)-24日(金)
会場	放射線医学総合研究所

**一般公開****「21世紀。あなたと放射線」**

日時	平成13年4月19日(木) 平成13年4月22日(日)
会場	那珂湊支所 放医研(千葉)

**国際シンポジウム****「東海村ウラン加工工場臨界事故」**

日時	平成12年12月14日(木)-15日(金)
会場	放射線医学総合研究所(NIRS)

第28回 放医研環境セミナー	
日時	平成12年12月7日(木)-8日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

第32回 放医研シンポジウム 「分子イメージングの新展開」	
日時	平成12年11月16日(木)-18日(土)
会場	放射線医学総合研究所

第16回 重粒子線がん治療ネットワーク会議	
日時	平成12年9月22日(金)
会場	虎ノ門パストラル 本館 8階 けやきの間

一般公開	
日時	平成12年4月23日(日) 平成12年4月20日(木)
会場	本所 那珂湊放射生態学研究センター

第15回重粒子線がん治療ネットワーク会議	
日時	平成12年3月24日(金)
会場	虎ノ門パストラル 本館 8階 けやきの間

公開市民講座	
日時	平成11年12月12日(日)
会場	東京コンファレンスセンター2階 大ホール(大和ハウス工業東京ビル2階)

第27回 放医研環境セミナープログラム 「ラドン、その人間への影響まで」	
日時	平成11年12月2日(木)-3日(金)
会場	放射線医学総合研究所重粒子治療推進棟 大会議室

第31回 放医研シンポジウム 「重粒子線治療の基礎と臨床」	
日時	平成11年11月25日(木)-26日(金)
会場	放射線医学総合研究所 講堂

第14回 重粒子線がん治療ネットワーク会議	
日時	平成11年9月24日(金)
会場	虎ノ門パストラル 本館 8階 けやきの間