

# Butsuryo Shinbun

No.05

発行所：大阪物療大学  
発行者：田中博司  
発行年月：平成25年7月1日  
編集：広報委員会  
※無断転載を禁じます

〒593-8324  
大阪府堺市西区鳳東町4-410-5  
TEL.072-260-0095

診療放射線技師の  
オンリーワン大学を目指す



- 学長挨拶(要旨)
- 入学式
- 出身都道府県一覧
- 表彰者一覧

- 新入生一泊研修
- 春期スポーツフェスティバル
- スプリングキャンパス
- 新任教員紹介

- 平成25年度 入試結果
- 平成26年度 入試概要速報
- 先輩のおススメ勉強法!
- オープンキャンパス情報

# 入学式



平成25年4月2日(火)、堺市立西文化会館ウエステイにて、平成25年度入学式を行い、保健医療学部診療放射線技術学科第三期生102名が入学しました。

クラス別集合写真



## 学長挨拶 (要旨)

桜花爛漫、桜の花が満開のこのよき日に、北は北海道から南は九州まで全国津々浦々からご参集いただいた若き102名の若人たちが入学本当におめでとうございます。

本学は昭和8年8月8日、田中金造博士のもとに大阪物療学院としてスタートしました。その時以来、「之科学為報國修」(これかがくをくににむくいるためにおさむ)という建学の精神に則り歩んできました。80年あまりのよき伝統に基づき、その間、本学卒業の先輩たちは40名以上も叙勲を授与されています。3年前に新しく大学として生まれ変わり、今年3期生を迎えることになりました。ここにおられるあなたたち102名の方々は、その長き伝統を受け継いでいただける方だと信じております。

入学に当たり、お願いが2つほどございます。1つ目は、小さな大学ならではのアットホームな教育指導の下、若い人の素直さ、勤勉さを磨いていただきたいということです。医療人はまじめにコツコツと人に優しく、そういうことが国民からのぞまれております。2つ目は、たくさんの友達を作ってください、そして

先生方とも仲良く色々な面で話あっていただき、コミュニケーションを早い時期に築いていただきたいということです。いくら立派な医師がいても、それを支えるスタッフがいても、意思疎通がうまくいかなければ満足いける医療はおくれません。そして、他の大学に並ぶものがないようなすばらしい診療放射線技師となって巣立っていくことを願っております。

重ねて申し上げますが、保護者の皆様、本当におめでとうございます。皆様方のご息ご令嬢をお預かりして、4年後には一回りも二回りも育った医療人として、お返しすることを誓って私のご挨拶にかえさせていただきます。改めまして、新入生の皆様、そして保護者の皆様ご入学おめでとうございます。



大阪物療大学 学長

# 入学式

## 新入生宣誓

春もうらの今日の良き日に、私たちは晴れて  
大阪物療大学 保健医療学部に入學いたします。

私たちは、将来の有為な医療人を目指して勉學に  
励み、たゆまぬ自己研鑽に努力することを誓います。

また、本學の規則を守りよき學風を築いていくことを、  
今、ここに宣誓いたします。

平成二十五年四月二日

大阪物療大学  
学長 田中 博司 殿

新入生代表  
診療放射線技術学科 河崎 祥輝  
岩井 穂高



## 三期生の 出身都道府県一覧



## 表彰者一覧

**【学術奨励賞】** 特待奨学生に授与  
**【奨励賞】** 第1種放射線取扱主任者試験合格者に授与

### 学術奨励賞受賞 HR11019 押手 秀人

入学当初はわからないことばかりでした。しかし、コツ  
コツと積み重ねて勉強してきました。そして今回、特待奨  
学生に選ばれたことは、とても嬉しく思います。これから  
も、勉強やクラブ活動に励み頑張っていきたいと思ひます。

### 学術奨励賞受賞 HR12054 西口 堯甫

とても名誉ある賞をいただきありがとうございます。私  
も努力はしましたが、私以上に勉強・プライベートともに  
頑張っている人たちを知っています。尊敬できる仲間たち  
と共に、また、負けないように今年も頑張りたいと思ひ  
ます。



左から 押手 秀人・南川 由樹・田中 学長・西口 堯甫・吉松 彩花

### 奨励賞受賞 HR11068 南川 由樹

今回このような賞をいただいて大変うれしく思ひます。  
これからも、第1種放射線取扱主任者試験に合格した  
だけで満足せずに、日々勉學に励みたいと思ひます。そし  
て、誰からも認められる診療放射線技師になりたいです。

### 学術奨励賞・奨励賞受賞 HR11080 吉松 彩花

今回特待奨学生に選ばれ、さらに第1種放射線取扱主  
任者試験に合格したことにより、奨励賞を受賞でき本当に  
嬉しく思ひます。

私は、高校生の時、理系ではなく文系でした。この  
大学に入学したからには文系だから理系科目ができな  
いと思われぬように、特に理系科目に力を入れて努  
力してきました。そして昨年の特待奨学生に引き続き、  
今年も学術奨励賞と奨励賞を受賞できました。

これからも今回の受賞で満足することなく、将来患者さ  
んに信頼される診療放射線技師になれるように努力して  
いきたいと思ひます。

- 特待奨学生(規程抜粋)…… 就學に熱意を持ち人物・成績ともに優秀で、ほかの学生の模範として學業に取り組んでいる学生を対象として授業料(年額)の2分の1相当を給付する制度です。
- 第1種放射線取扱主任者試験…… この試験は、文部科学大臣登録試験機関が行う国家資格試験です。合格基準は試験科目ごとの得点が5割以上であり、かつ、全試験科目の合計得点が6割以上であることです。平成24年度の合格率は23.2%と大変難関な試験です。この試験に合格し、文部科学大臣登録資格講習機関の資格講座を受講することによって国家資格を習得できます。

## 新入生一泊研修

入学式2日後の4月4～5日の2日間、「新入生一泊研修」を羽衣青少年センターで行いました。年一度の一泊研修は今年度で3回目となりますが、毎回、新入生からは、「楽しかった」や「有意義だった」という声が多く聞かれます。

今年度の与えられたテーマは「安心から信頼へ」。新入生102名の同学年同士ヨコの人間関係の絆を深めること、さらに2、3年生の先輩との繋がりによってタテの人間関係を築くことを目的としています。本学では、1クラスの学生8～9名に対して担任1名が配置されキメ細かく指導し、相談に乗る「少人数担任制」が大きな特徴です。この一泊研修は、新入生と担任の親睦を図る良い機会にもなりました。

研修プログラムの最初は、上級生との交流でした。先輩からのクラブ・サークル紹介、楽しい大学生活の過ごし方、勉強法やその失敗談話もあり、また、第1種放射線取扱主任者の国家資格を取得した2年生2名の成功談もあり有意義な内容でした。続いて、レクリエーションでは12クラス対抗のリレーゲームで気持ちが打ち解けてチームワークが生まれていました。クラス別PR発表会では、翌日の発表に備えて夜遅くまで熱心に相談し合う光景から、連帯感がみられました。一泊後の早朝には、宿泊施設周辺の野外清掃ボランティア活動によって、医療人に必要な奉仕精神を実地に育みました。最後のプログラムのバーベキューでは、互いに協力し合い、上手なやり方を模索しながら楽しんでいました。

大学生として、1歩2歩を歩みだした新入生を心より応援しております。



レクリエーション風景 一緒にピース!



野外清掃 ボランティア活動



みんなでワイワイ バーベキュー



クラス別PR 発表!!

## 春期スポーツフェスティバル

大盛況  
大成功

### 平成25年度 大阪物療大学 春期スポーツフェスティバル

6月4日(火)、平成25年度大阪物療大学春期スポーツフェスティバルが大阪府立臨海スポーツセンターにて行われました。課外活動への理解と参加意識を高めるため、またスポーツを通じて学生同士および学生と教員との交流を深めるため、毎年開催されているものです。

競技種目はバドミントン、バレーボール、バスケットボール、ドッジボールおよび綱引きという5種目で編成されました。日頃、学業に没頭している3学年総勢約250名は、この日に青春をかけて、熱く燃えました。応援の声、雄叫びの声、歓声、笑声が体育館の高い天井まで響きわたっていました。教員も1日に限り学者や研究者の鎧を脱いで、スポーツの虜になりました。教員チームも学生による男女混成チームも、全力を尽くし、あつという間の楽しい一日でした。

今回のスポーツフェスティバルは学生自治会である「療友会」の主催で行われました。活気に溢れ、効率のよい実行委員会でした。委員会のメンバーは繁忙な勉学生活の合間を縫い、短期間にもかかわらず、プランの立案からプログラムの実行までのすべての作業を執り行いました。物療学生の自主性、自立性の高さを思い知りました。



▶ バスケットボール

◀ バレーボール

## スプリングキャンパス

▶ ミニ講義の様子



2013年3月24日(日)本学1号館、4号館にてスプリングキャンパスが開催されました。今回で2回目のスプリングキャンパスでしたが、新しいイベントとして女子カフェも行われ、昨年以上に充実したイベント内容となりました。参加者の方々に大阪物療大学の魅力の一部を知っていただくことができました。

受験生を対象としたミニ講義では、本学の西浦助教により診療放射線技師の仕事内容や、放射線についての講義が行われました。大阪物療大学での学びについて触れることができ、参加者の方々からは進学への励みになったというお言葉をいただきました。

また、オープンキャンパスでも人気がある「3Dバーチャルリアリティ」、「霧箱実験」、「超音波検査」、「X線テレビ画像観察体験」、「MRI見学」の実習体験が行われました。最先端の医療機器に触れて参加者の方々は目を輝かせていました。

在学生との団らん会、女子学生限定の女子カフェでは、お菓子やジュースを手を取りながら和やかな雰囲気の中、大学での講義について、一人暮らしについて、入試に向けての勉強方法などの話題で盛り上がっていました。高校では理系科目を勉強していないので、本学に入学した後、勉強についていけるか不安であるなどの悩みについても、文系出身の在学生から直接アドバイスや体験談を聞くことができ、参加者の方々は満足された様子でした。



◀ 実習体験



◀ 女子カフェ

## 新任教員紹介



うと ふみあき  
**宇都 文昭 教授**

学 位:博士(医学)

専門分野:放射線治療技術

担当教科:放射線治療機器学、放射線治療技術の基礎、放射線治療各論

趣 味:天体観測、釣り、ゴルフ、山歩き

メッセージ:診療放射線技師として奈良県立医科大学附属病院で30年程勤務、主として放射線治療と放射線管理を担当しました。その後、高井会 高井病院でPET検査、サイクロترون及びリニアックの管理に携わりましたが、これらの経験を教育の現場で生かしていければと思っています。



はしもと つとむ  
**橋本 勉 教授**

学 位:博士(医学)／修士(工学)

専門分野:放射線診断学

担当教科:放射線医学概論、放射線診断学、放射線医療マネジメント論、卒業研究

著 書:(共著)画像診断学(中村仁信編集、平成13年 南山堂)

趣 味:音楽を聴くこと

メッセージ:物療学園に勤務するまで、一般病院の放射線診断の現場で働いていました。医療の現場での経験を活かして、診療放射線業務(特に診断)の面白さや怖さを紹介し、一緒に学習していきたいと思っています。



なかじま としふみ  
**中島 俊文 教授**

学 位:博士(医学)

専門分野:放射線腫瘍学、放射線治療学、放射線生物学、放射線衛生学

担当教科:放射線腫瘍学、放射線衛生学、総合演習(治療技術)、卒業研究

著 書:(共著)温度測定の仕事「難治癌への挑戦 ハイパーサーミアの臨床」平成12年 医療科学社／(共著)緊急照射「放射線治療マニュアル」平成13年 中外医学／(共著)食道癌「放射線治療 専門医にきく最新の臨床」平成16年 中外出版

趣 味:読書

メッセージ:放射線治療医として、大阪市立大学で放射線の増感(低酸素増感剤、温熱療法)の研究に従事し、その後天理よろづ相談所病院で、放射線化学療法、高精度放射線治療の臨床応用を行ってきました。今後はこの経験を教育にいかしていく所存です。



のぐち あつし  
**野口 敦司 講師**

学 位:博士(保健学)

専門分野:核医学

担当教科:核医学診断機器学、核医学検査技術の基礎

趣 味:ウォーキング、ストレッチ、畑の土作り。

メッセージ:私は病院で働くこと、または大学の先生になることが小さい頃からの夢でした。今、2つとも実現し幸せです。これからは皆さまの夢が実現できるよう頑張っていきたいと思っています。どうぞよろしくお願いします。

# 入試情報

## ◆大阪物療大学保健医療学部 平成 25 年度入学試験実施概要◆

選抜区分別志願者数・合格者数											
選考区分	募集定員 (A)	志願者数		受験者数		合格者数		志願倍率 (B/A)	受験倍率 (C/A)	合格倍率 (C/D)	
		総数 (B)	現役数 女子数	総数 (C)	現役数 女子数	総数 (D)	現役数 女子数				
推薦入試	前期日程	25	72	69 24	72	69 24	40	40 15	2.88	2.88	1.80
	後期日程	15	36	33 10	34	32 9	10	10 3	2.40	2.27	3.40
一般入試	前期日程	30	128	106 31	125	104 30	60	50 17	4.27	4.17	2.08
	後期日程	8	53	36 12	52	36 12	3	1 2	6.63	6.50	17.33
社会人入試		2	1	0	1	0	0	0	0.50	0.50	-
計		80	290	244 77	284	241 75	113	101 37	3.63	3.55	2.51

## ◆平成 26 年度入試概要◆

- ① 募集学部／学科 ..... 保健医療学部／診療放射線技術学科
- ② 定員 ..... 80 名 (男・女)
- ③ 修業年限 ..... 4 年 ※診療放射線技師国家試験の受験資格が得られます。
- ④ 募集人員

入試区分	推薦入試	一般入試	社会人入試
募集人員	40名	38名	2名

### ⑤ 入試日程 (平成 25 年 11 月～平成 26 年 3 月)

選考区分	試験日	募集人員	出願期間 (郵送必着)	合格発表	手続期限	試験会場
推薦入試	前期	30	11/1 (金)～11/7 (木)	11/13 (水)	11/25 (月)	本学 (1号館 もしくは 4号館)
	後期	10	11/27 (水)～12/4 (水)	12/11 (水)	12/25 (水)	
一般入試	前期	30	1/6 (月)～1/17 (金)	1/28 (火)	2/17 (月)	
	後期	8	2/24 (月)～3/13 (木)	3/18 (火)	3/24 (月)	
社会人入試	12/8 (日)	2	11/27 (水)～12/4 (水)	12/11 (水)	12/25 (水)	

※募集人員は予定。  
 ※平成 26 年度入学試験では大学入試センター試験利用入学試験は行いません。

### 先輩のおススメ勉強法!

- 志望校を決めたのはいつごろですか?  
高校3年生の6月です。
- 高校時代、苦手だった科目は何ですか?  
英語
- 数学でおすすめの参考書は?  
チャート(数研出版)、4STEP(数研出版)、ニューステージ(数研出版)
- 数学の得点力を磨く勉強法は?  
苦手な分野を中心に繰り返し解くことです。

### ●未来の後輩へメッセージ

受験勉強が辛い時、応援してくれる家族や友人に励まされました。皆さんも、目標を決めて、頑張ってください!



【HR13010 岩井 穂高】

# オープンキャンパス

2013  
**5/19**  
(SUN)



▲楽しいミニ講義



▲在学生との団らん会



▲在学生による施設案内ツアー



▲実習体験ブース



▲保護者向け実習体験

2013年5月19日、平成25年度第1回オープンキャンパスを開催し、たくさんの方々にご参加いただきました。はじめに、学長挨拶、事務局長による本年度の入試概要と本学の特徴について説明がありました。その後、保護者相談会に引き続き、保護者の方々向け実習体験が行われ、骨密度測定、肩こりマッサージを体験していただきました。特に肩こりマッサージは保護者の方々に大変ご好評をいただき、日々の疲れを癒していただけたようです。

受験生対象のミニ講義では、本学教員が大阪物療大学及び、診療放射線技師の仕事の魅力について講義を行い、参加者の方々は教員の話に熱心に耳を傾けていらっしゃいました。また、施設案内

ツアー、ドーナツやお菓子を食べながらの女子カフェ、在学生との団らん会では、参加者の方々と在学生が楽しく談笑する姿が見られ、大盛況でした。

実習体験では、X線CT撮影や放射線計測等を実際に体験していただき、参加者の方々は、大変興味を持たれている様子でした。

昨年度から行われているスタンプラリーでは、スタンプ数に応じてプレゼントされる本学のオリジナルグッズが種類、カラー共にパワーアップし、参加者の方々だけでなく、在学生からも好評をいただいております。本学オープンキャンパスでは5月～9月までの毎月、新しいグッズが登場いたします。お楽しみに！

## 今後のオープンキャンパス ..... スケジュール

**OPEN CAMPUS**

開催イベント予定

- ミニ講義
- 女子カフェ
- 施設案内ツアー
- 実習体験
- 在学生との団らん会
  - ・8月推薦入試対策講座(予定)
  - ・9月一般入試講座(予定)

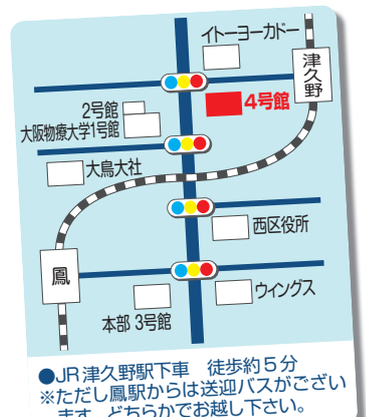
2013  
**7/21**  
(SUN)

2013  
**8/25**  
(SUN)

2013  
**9/22**  
(SUN)

☆開催時間  
10:00～14:00

☆開催場所  
大阪物療大学 4号館(受付)  
〒593-8329 大阪府堺市西区下田町23-1



オープン  
キャンパス  
情報が  
みられるよ!