

北海道医療大学

一般前期入試を全国で実施。

本年度は1月30日・31日の2日間の日程で、札幌をはじめ、東北から関東、関西、九州までの全国12会場一般前期入試を実施しました。総志願者は、2,929名でした。

センター前期入試は募集回数が2回。

センター前期Aは3教科型、センター前期Bは2教科型入試です。それぞれの日程に出願できるので、両方に出願した場合は合格のチャンスが2回に増えます。志願者数は、1,930名でした。

編入学2期に12名の志願。

編入学試験を札幌、東京、大阪の3会場で実施しました。全体で12名の志願がありました。

2015年度 編入学試験(2期)結果

※()内は前年度実績

学部・学科名	入試形態	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	実質倍率
薬学部 ●薬学科	社会人	3(3)	3(1)	2(1)	0(0)	—(—)
	一般		3(5)	3(5)	0(3)	—(1.7)
歯学部 ●歯学科	2年次	若干名 (若干名)	2(7)	1(6)	1(6)	1.0(1.0)
	3年次		0(0)	—(—)	—(—)	—(—)
看護福祉学部 ●看護学科	社会人	3(3)	0(1)	—(1)	—(1)	—(1.0)
	一般		1(0)	1(—)	1(—)	1.0(—)
●臨床福祉学科	社会人	3(3)	0(0)	—(—)	—(—)	—(—)
	一般		1(0)	1(—)	1(—)	1.0(—)
	指定校		0(0)	—(—)	—(—)	—(—)
心理科学部 ●臨床心理学科	社会人	若干名 (若干名)	0(0)	—(—)	—(—)	—(—)
	一般		0(0)	—(—)	—(—)	—(—)
リハビリテーション科学部 ●理学療法学科	社会人	2 (若干名)	0(0)	—(—)	—(—)	—(—)
	一般		1(3)	1(3)	0(1)	—(1.0)
●作業療法学科	社会人	2(3)	1(—)	1(—)	0(—)	—(—)
	一般		0(—)	—(—)	—(—)	—(—)
合計		—(—)	12(19)	10(18)	3(13)	3.3(1.4)

※心理科学部言語聴覚療法学科の編入学試験は、学科の改組転換に伴い、2015年度より編入学学生の募集を停止します。
なお2017年度よりリハビリテーション科学部言語聴覚療法学科の編入学試験を実施予定です。

2015年度 一般・センター前期入試結果

※()内は前年度実績

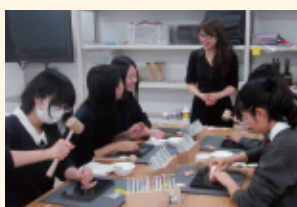
学部・学科名	入試形態	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	実質倍率	
薬学部 ●薬学科	一般前期入試	1/30	65(65)	264(242)	250(235)	129(110)	3.6(3.8)
		1/31		227(189)	210(179)		
	センター前期入試	A	15(15)	246(267)	246(267)	64(64)	3.8(4.2)
		B	10(10)	68(130)	68(130)	24(40)	2.8(3.3)
歯学部 ●歯学科	一般前期入試	1/30	25(25)	91(60)	85(57)	94(65)	1.5(1.6)
		1/31		66(51)	57(46)		
	センター前期入試	A	5(5)	170(166)	170(166)	154(150)	1.1(1.1)
		B	3(3)	58(62)	58(62)	55(58)	1.1(1.1)
看護福祉学部 ●看護学科	一般前期入試	1/30	40(40)	342(378)	333(364)	104(103)	6.2(6.6)
		1/31		325(331)	313(316)		
	センター前期入試	A	8(8)	243(226)	243(226)	52(54)	4.7(4.2)
		B	6(6)	85(95)	85(95)	25(30)	3.4(3.2)
●臨床福祉学科	一般前期入試	1/30	23(23)	122(163)	119(160)	140(179)	1.6(1.7)
		1/31		115(147)	110(142)		
	センター前期入試	A	6(6)	96(119)	96(119)	92(102)	1.0(1.2)
		B	4(4)	64(91)	64(91)	62(90)	1.0(1.0)
心理科学部 ●臨床心理学科	一般前期入試	1/30	24(24)	142(212)	138(209)	142(132)	2.0(2.9)
		1/31		150(183)	142(175)		
	センター前期入試	A	8(8)	147(150)	147(150)	87(64)	1.7(2.3)
		B	6(6)	65(121)	65(121)	50(59)	1.3(2.1)
リハビリテーション科学部 ●理学療法学科	一般前期入試	1/30	30(30)	199(254)	197(253)	67(65)	5.9(6.8)
		1/31		201(192)	195(191)		
	センター前期入試	A	7(7)	176(190)	176(190)	38(32)	4.6(5.9)
		B	6(6)	71(150)	71(150)	20(24)	3.6(6.3)
●作業療法学科	一般前期入試	1/30	14(14)	199(275)	195(270)	95(83)	4.3(6.0)
		1/31		219(230)	212(225)		
	センター前期入試	A	4(4)	191(200)	191(200)	51(51)	3.7(3.9)
		B	3(3)	71(130)	71(130)	30(31)	2.4(4.2)
●言語聴覚療法学科	一般前期入試	1/30	14(14)	127(177)	125(173)	102(85)	2.6(3.9)
		1/31		140(162)	136(157)		
	センター前期入試	A	8(8)	119(131)	119(131)	66(61)	1.8(2.1)
		B	6(6)	60(88)	60(88)	40(49)	1.5(1.8)
合計	一般前期入試	1/30	235(235)	1,486(1,761)	1,442(1,721)	873(822)	3.2(3.8)
		1/31		1,443(1,485)	1,375(1,431)		
	センター前期入試	A	61(61)	1,388(1,449)	1,388(1,449)	604(578)	2.3(2.5)
		B	44(44)	542(867)	542(867)	306(381)	1.8(2.3)

札幌市立高等学校との連携事業 「看護職・リハビリ職体験学習プログラム」実施

1月6日(火)、札幌市立高校(札幌旭丘高等学校、札幌開成高等学校、札幌清田高等学校、札幌啓北商業高等学校、札幌新川高等学校、札幌平岸高等学校、札幌藻岩高等学校、市立札幌大通高等学校)の学生64名が本学を訪問しました。

昨年に引き続き、3度目となるこの大学訪問は、大学と高等学校の教育活動(授業等)に対する相互支援を目的として行われたプログラムです。看護師、理学療法士、作業療法士の3分野に分かれ、午前中は模擬講義を、午後からは体験実習を行いました。

高校の授業とは違い、職業についての体験など大学ならではの講義に積極的に参加する姿が見受けられました。今回の体験学習プログラムの経験を元に将来の進路選択・決定の助力となれば幸いです。



札幌開成高等学校特別講義 「プレ先端科学特論」実施

1月7日(水)と8日(木)の2日間にわたり、札幌開成高等学校コスモサイエンス科1年生55名を対象に、特別講義「プレ先端科学特論」を実施しました。

テーマは「自分の遺伝子を解析してみよう」。初日は本学個体差健康科学研究所 太田亨教授による遺伝子の基礎についての講義と、自分の細胞からDNAを抽出し、耳垢型を解析する実験を実施。2日目は京都大学iPS細胞研究所基盤技術研究部門の原田直樹准教授による講義「遺伝病はなぜおこる?—遺伝病の治療とiPS細胞の可能性—」の後、初日の実験結果の確認や玉ねぎのDNAを抽出する実験を行いました。また2日間の成果についての確認とフリーディスカッションが行われました。

遺伝子解析実験や最先端の講義など大学ならではの学問・研究の様子を知る機会を持ち、またその内容について理解と興味を深めることができた有意義な時間を過ごしたようでした。

