

分野名の変遷と歴代教授

難治疾患研究所は1973(昭和48)年の発足以来、時代の要請に応じた幅広い難治疾患に対応できるよう研究を推進しています。分野名の変更を重ねながら多くの研究者が難治疾患の克服に尽力しています。

最新分野名	設置年	分野名称変遷(変更年)	所長																																																		
			太田伸一郎					秋吉正豊	柳澤文徳					外村晶			岡本良平					中島照		佐久間昭	谷口郁雄			山本興太郎		野田政樹				北嶋繁孝				石野史敏				仁科博史											
			1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
医化学	1973	実験薬理学(1973)→分子薬理学(1992)→医化学(2021)	実験薬理学(1973) 麻生田亮(1973)															分子薬理学(1992) 野田政樹(1991)													医化学(2021) 瀬川勝盛(2021)																						
病態生理化学	1973	病態生理化学(1973)→病態生理化学(2018)	病態生理化学(1973) 阿南功一(1973) 塚田欣司(1975)															病態生理化学(1973) 寺岡弘文(1998)													病態生理化学(2018) 佐々木雄彦(2018)																						
発生再生生物学	1973	循環器病(1973)→発生再生生物学(2005)	循環器病(1973) 佐野豊美(1973)															平岡昌和(1985)			発生再生生物学(2005) 仁科博史(2005)																																
分子細胞生物学	1973	中毒化学(1973)→分子細胞生物学(1992)	中毒化学(1973) 中澤泰男(1973)															分子細胞生物学(1992) 米田俊之(1992) 田賀哲也(1996) 澁谷浩司(2000)																																			
幹細胞制御	1973	応用人類学(1973)→自律生理学(1981)→幹細胞制御(2008)	応用人類学(1973) 太田伸一郎(1973)					自律生理学(1981) 片山芳文(1981)					幹細胞制御(2008) 田賀哲也(2008)																																								
分子疫学	1973	疫学(1973)→分子疫学(2002)	疫学(1973) 柳澤文徳(1973)															田中平三(1985)			分子疫学(2002) 村松正明(2002)																																
恒常性医学	1973	犯罪精神医学(1973)→幹細胞医学(2009)→恒常性医学(2023)	犯罪精神医学(1973) 中田修(1973)															山上皓(1991)					幹細胞医学(2009) 西村栄美(2009)													恒常性医学(2023) 豊島文子(2023)																	
機能分子病態	1973	異常代謝学(1973)→分子病態(1998)→機能分子病態(2022)	異常代謝学(1973) 永井裕(1973)															木村彰方(1995)					分子病態(1998)													機能分子病態(2022) 松田憲之(2022)																	
生体防御学	1973	超微細構造(1973)→細胞制御(1988)→腫瘍ウイルス(1998)→細胞制御学(2002)→生体防御学(2009)	超微細構造(1973) 水平敏知(1973)															細胞制御(1988) 平井莞二(1989)					腫瘍ウイルス(1998) 山梨裕司(2001)					細胞制御学(2002) 樽木俊聡(2009)							生体防御学(2009)																		
神経病理学	1973	機能病理学(1973)→神経病理学(1989)	機能病理学(1973) 秋吉正豊(1973)					補田理喜(1979)					神経病理学(1989) 岡澤均(2003)																																								
分子神経科学	1973	聴覚機能疾患(1973)→分子神経科学(1998)	聴覚機能疾患(1973) 恵地豊(1973)															角田忠信(1978)					分子神経科学(1998) 田中光一(1998)																														
病態細胞生物学	1988	ウイルス(1988)→ウイルス感染症(1998)→病態細胞生物学(2006)	ウイルス(1988) 山本興太郎(1988)															ウイルス感染症(1998) 清水重臣(2006)													病態細胞生物学(2006)																						
神経炎症修復学	1988	免疫疾患(1988)→神経炎症修復学(2023)	免疫疾患(1988)															宮坂信之(1989)					鏑田武志(1996)					神経炎症修復学(2023) 七田崇(2023)																									
分子遺伝	1973	人類遺伝学(1973)→分子遺伝(1989)	人類遺伝学(1973) 田中克己(1973)					笹月健彦(1977)					安河内幸雄(1985)					分子遺伝(1989) 三木義男(2002)																																			
分子構造情報学	2003	構造情報(2003)→分子構造情報学(2012)	構造情報(2003) 伊藤暢聡(2003)															分子構造情報学(2012)																																			
ゲノム機能情報	1973	遺伝生化学(1973)→遺伝生化(1989)→ゲノム機能情報(2020)	遺伝生化学(1973) 中島照(1973)															遺伝生化(1989)					北嶋繁孝(1996)								ゲノム機能情報(2020) 二階堂 豊(2020)																						
ゲノム機能多様性	1973	内分泌異常(1973)→形質発現(1998)→ゲノム病理学(2013)→ゲノム機能多様性(2019)	内分泌異常(1973) 岡本良平(1976)					形質発現(1998) 萩原正敏(1997)													ゲノム病理学(2013) 石川俊平(2013)					ゲノム多様性(2019) 高地雄太(2019)																											
生体情報薬理学	1973	臨床薬理学(1973)→生体情報薬理学(2003)	臨床薬理学(1973) 佐久間昭(1974)					生体情報薬理学(2003) 沢登 徹(1997)													古川哲史(2003)																																
分子細胞遺伝	1973	細胞遺伝(1973)→分子細胞遺伝(1998)	細胞遺伝(1973) 外村晶(1973)															分子細胞遺伝(1998) 稲澤 譲治(1998)																																			
計算システム生物学	1990	医薬情報(1990)→生命情報学(1998)→医科学数理(2015)→計算システム生物学(2023)	医薬情報(1990) 田中博(1991)															生命情報学(1998)					医科学数理(2015) 角田 達彦(2015)													計算システム生物学(2023) 島村 徹平(2023)																	
先端ナノ医工学	1973	神経生理学(1973)→聴覚情報(1990)→神経情報(2001)→エビジェネティクス(2003)→先端ナノ医工学(2023)	神経生理学(1973) 村田計一(1973)					聴覚情報(1990) 谷口郁雄(1991)					神経情報(2001)					エビジェネティクス(2003) 石野史敏(2003)								先端ナノ医工学(2023) 内田 智士(2023)																											
	1988	予防医学(1988)→分子代謝医学(2003)	予防医学(1988) 峰下 哲(1988)															分子代謝医学(2003) 小川佳宏(2003)																																			
	2006	科学・科学政策論(2006)	科学政策論(2006) 中西章(2006)																																																		