



## 第6代 古江 増隆 教授

平成9年(1997)年10月～令和3(2021)年3月31日

### 研究内容

- ・皮膚アレルギー学、皮膚免疫学、腫瘍免疫学、感染免疫学の基礎的・臨床的研究。
- ・樹状細胞を用いた進行期悪性黒色腫に対する免疫療法。
- ・アトピー性皮膚炎に対する新規薬剤の開発。
- ・2001年より全国油症治療研究班の班長として、ダイオキシン類による健康被害の解明を継続。
- ・Aryl hydrocarbon receptor と皮膚のホメオスターシス、その治療応用

履歴書及び業績は次ページ以降参照

古江増隆（ふるえますたか） 履歴

昭和 31 年（1956） 1 月 18 日 鹿児島県始良郡牧園町にて出生  
昭和 55 年（1980） 3 月 東京大学医学部卒業  
昭和 55 年（1980） 6 月 東京大学医学部皮膚科入局  
昭和 59 年（1984） 6 月 関東逓信病院 皮膚科  
昭和 60 年（1985） 6 月 東京大学医学部助手（皮膚科）  
昭和 61 年（1986） 3 月 アメリカ合衆国 National Institutes of Health  
皮膚科部門留学  
昭和 63 年（1988） 7 月 東京大学医学部助手（皮膚科）  
昭和 63 年（1988） 12 月 東京大学医学部講師（皮膚科）  
平成 4 年（1992） 2 月 山梨医科大学助教授（皮膚科）  
平成 7 年（1995） 5 月 東京大学医学部助教授（皮膚科）  
東京大学医学部附属病院分院皮膚科科長  
平成 9 年（1997） 10 月 九州大学医学部教授（皮膚科）  
平成 12 年（2000） 4 月 九州大学大学院医学研究院教授（皮膚科）  
平成 14 年（2002） 4 月 1 日 ～ 平成 16 年（2004） 3 月 31 日  
九州大学医学部附属病院副院長  
平成 20 年（2008） 4 月 1 日 ～ 令和 3 年（2021） 3 月 31 日  
九州大学病院油症ダイオキシン研究診療センター長（新設）  
平成 23 年（2011） 1 月 1 日 ～ 平成 27 年（2015） 12 月 31 日  
九州大学大学院医学研究院 副研究院長  
平成 25 年（2013） 4 月 1 日 ～平成 26 年（2014） 3 月 31 日  
九州大学病院臨床教育研修センター長

学会会長：

2003 年 Yusho&Yucheng International Meeting 食品安全確保研究推進事業（国際会議）  
2004 年 第 1 回日本褥瘡学会九州地方会長  
2004 年 第 22 回日本美容皮膚科学学会長  
2007 年 第 31 回日本小児皮膚科学学会長  
2007 年 Yusho&Yucheng International Meeting 食品安全確保研究推進事業（国際会議）  
2008 年 第 10 回 International Dendritic Cell Symposium 会長（国際会議）  
2009 年 第 108 回日本皮膚科学会総会会頭  
2010 年 第 1 回 Eastern Asia Dermatology Congress 会長（国際会議）  
2011 年 第 13 回日本褥瘡学会会長  
2019 年 第 1 回日本アレルギー学会九州・沖縄地方会 会長

#### 編集責任者

- ・ 1998 年～ 西日本皮膚科編集責任者
- ・ 2013 年 4 月 1 日～2020 年 12 月 31 日 Journal of Dermatology, Editor-in-Chief
- ・ 2020 年 1 月 1 日～ Journal of Clinical Medicine,  
Editor-in-Chief (Dermatology Section),

#### 受賞

- ・ 1996 年 Core speaker Travel Fund, The first Japan/Canada Society for Investigative Dermatology Joint Meeting
- ・ 2008 年～2016 年 九州大学研究活動表彰
- ・ 2009 年 Yau-Chin Lu' s memorial lectureship award, Taiwanese Dermatological Association
- ・ 2013 年 安田・阪本記念賞、リディアオリリー記念ピアス皮膚科学振興財団
- ・ 2014 年 6 月 21 日 九州大学医学部同窓会憲章(学士鍋賞)
- ・ 2014 年 P&G Best Partnership Award,
- ・ 2014 年 Contribution Award, Young Investigator Development, Galderma,
- ・ 2018 年 日本皮膚科学会 Master of Dermatology (Maruho)賞
- ・ 2019 年 文部科学大臣表彰 科学技術賞