

## 小澤英浩名誉教授瑞宝中綬章受章および叙勲記念祝賀会のご報告

北海道大学大学院歯学研究科 教授 網 塚 憲 生

平成27年5月13日、小澤英浩新潟大学名誉教授は、骨代謝機構、硬組織石灰化機構、歯の発生・再生に関する細胞学・微細形態学における長年のご研究と教育が高く評価され、皇居において瑞宝中綬章を受章されました。

小澤英浩名誉教授（以下、小澤教授と記載させていただきます）は、歯や骨など硬組織の石灰化・発生・再生・代謝に関する電子顕微鏡による超微細形態学的・細胞化学的な研究を行い国際的にも高い評価を受け、硬組織微細形態学の発展に寄与してこられました。特に、石灰化機構については基質小胞学説を提唱し、その機能と普遍性を形態学的に立証するとともに、骨代謝に関する多岐にわたる微細形態学により臨床歯学・医学に多大な貢献をされてこられました。また、多数の大学院生を育成し、門下生から10人の教授、4人の准教授、3人の講師を輩出し、教育者としても高い評価を得ております。

このたび、瑞宝中綬章という大変栄誉ある受章を称えまして、平成27年10月3日、新潟市のホテルイタリア軒・サンマルコにて、「小澤英浩先生瑞宝中綬章 叙勲記念祝賀会」が華やかに開催されました。小澤教授の同門生、および、新潟大学あるいは松本歯科大学に在籍されたときのご同朋の先生方を含めて70名ほどの皆様方にご参加いただきました。この場をお借りしまして、心より厚く御礼を申し上げます。

祝賀会は、お忙しい中、また、遠路よりお越し頂きました皆様方のお陰を持ちまして、華やかに、そして、気品に満ちあふれた中で行われました。まず、ご来賓祝辞といたしまして、新潟大学歯学部部長である前田健康教授から、小澤教授の受章のご祝辞とそれに至る経緯、さらには、新潟大学元学部長としての小澤教授のご功績について心温まるお話を頂戴しました。松本歯科大学 矢ヶ崎雅理事長からは、小澤教授が松本歯科大学学長として大学院独立専攻系の設立と総合歯科医学研究所を立ち上げたご功績ならびにご祝辞を、また、荒川正昭新潟大学元学長・新潟県健康づくりスポーツ医学センター長からは、大学院時代からのご友人として、また、大学を運営するお立場から小澤教授への温かなお祝いのお言葉を頂戴しました。続いて、川原一祐松本歯科大学学長からは、松本歯科大学における小澤教授のご指導・ご功績に対する感謝と本受章におけるご祝辞、そして、乾杯のご発声を頂きました。乾杯の後は、美味しい料理を味わいながら、引き続き、ご来賓のお言葉を頂戴しております。日本学士院会員・埼玉医科大学ゲノム医学研究センター客員教授である須田立雄教授からは、東京医科歯科大学時代の同級生として、また、骨代謝研究という同じ研究分野を志したご盟友としてお言葉を頂戴しております。さらに、新潟医療福祉大学前学長・新潟骨の科学研究所顧問である高橋榮明教授からは、小澤教授と

ともに骨形態計測学を築き上げてきた経緯や思い出も含めて心のこもったご祝辞を頂きました。そして、松本歯科大学総合歯科医学研究所所長である高橋直之教授からは、小澤英浩教授が前所長として改革・発展させた総合歯科医学研究所でのご功績、そして、研究者としての小澤教授のお人柄などについて、心温まるお話を頂きました。

ご来賓のご祝辞の後は、芸妓の舞や小澤門下生からの花束・記念品の贈呈があり、参加者の小澤名誉教授に対する敬愛の念がにじみ出ている祝賀会でした。最後に、小澤英浩教授から、祝賀会の参加者および関係者の皆様に対しまして、これまで共に歩んできた感謝のお気持ちが述べられ、小澤教授が力を尽くしてきました骨代謝・石灰化機

構の研究に対する想いについて述べられました。小澤教授のお話には、多くの参加者が感銘を受けて聞き入っていたのが、とても印象的でした。

このたび、小澤英浩名誉教授が、このような栄誉ある瑞宝中綬章を受章されたことは、我々にとりまして、非常に大きな自信に繋がるだけでなく、今後の研究・教育の重要さ、そして、さらに発展させてゆく使命を改めて認識させられました。

最後に、小澤英浩名誉教授の瑞宝中綬章受章に心からお祝いを述べさせていただくとともに、叙勲記念祝賀会にご参加いただきました皆様方、また、ご協力頂きました皆様方に、厚く御礼を申し上げます。ご報告とさせていただきます。



小澤 英浩先生 瑞宝中綬章受賞 祝賀会

平成27年10月3日 於ホテルイタリア軒