

# 平成24(2012)年11月 第7代 志波 直人 教授就任



志波教授

永田学長

開講80周年を迎えた2012年1月に前任の永田見生先生が学長に就任、それに伴い私が2012年11月1日付で第7代久留米大学医学部整形外科学主任教授を拝命いたしました。

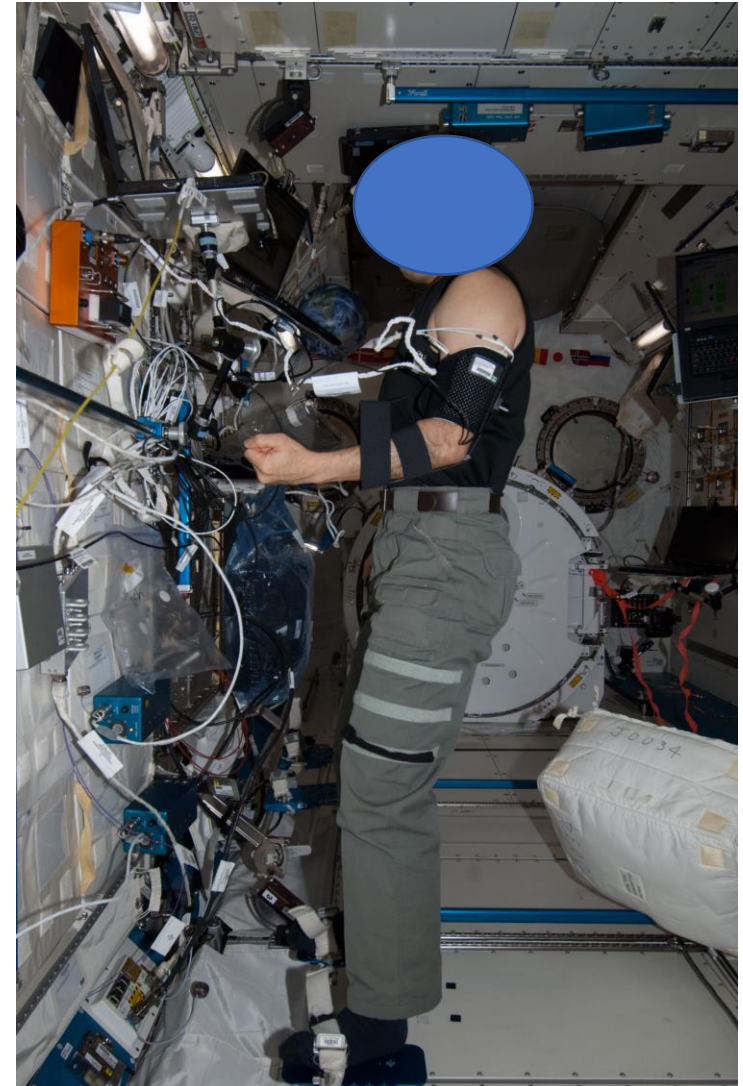
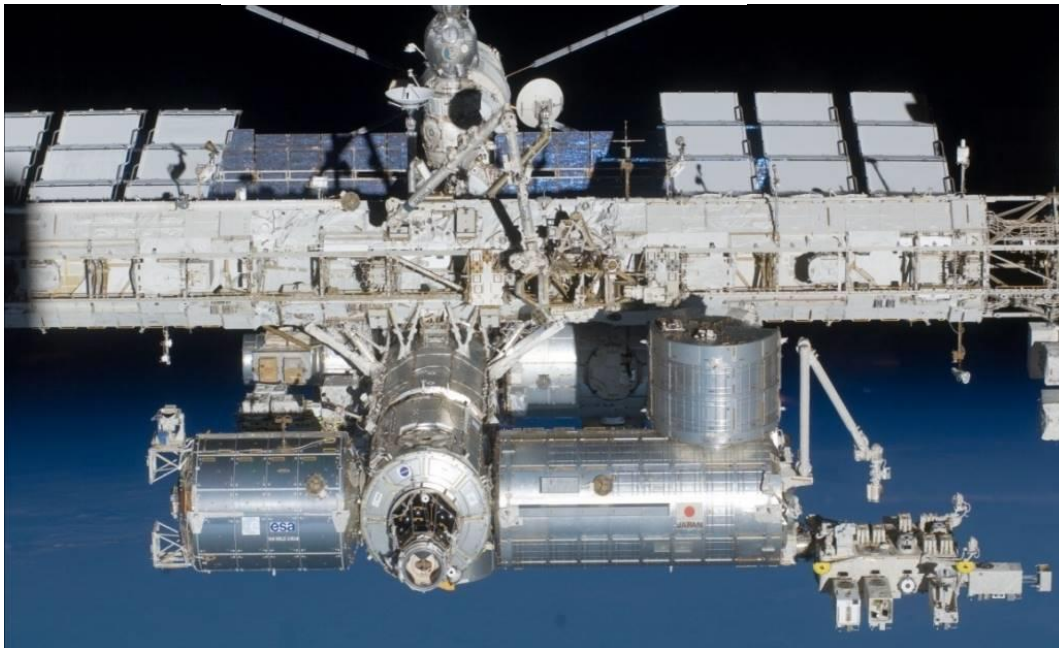
宮城教授、井上教授、永田教授の3名の教授に師事してまいりましたが、どの先生方も大切にされていたのが久留米大学の伝統である総合的臨床力です。大学病院、医療センターの各グループ

で、臨床力を基盤としたsubspecialtyを磨き、関連病院がさらに地域で貢献できるよう、医局員が仕事し易い環境を整えることに力を注ぎたいと考えています。

一方で、めまぐるしく進歩する医学の中で、久留米の伝統を守り、久留米大学が大学として生き残っていくためには、常に最新医学を学び、それを実践する能力を改訂し続けて行く攻めの姿勢を貫く必要があります。そのためには、各グループが中心となり最先端医療を吸収しつつ研究を行い、それがそれぞれの関連病院とともに、バランス良く研究業績を残して行かなければなりません。

20年後、久留米大学整形外科は100周年を迎えます。その時に、医局、同門の皆様が笑顔で迎えられるようにすることが、私に与えられた今後10年の使命です。

「国際公募 国際宇宙ステーションきぼう利用ミッション研究テーマ」に採択  
主任研究者 志波直人教授:独自に開発したトレーニング装置により、2014年4月  
宇宙飛行士を対象とした実験を実施した。当該実験は日本では前例が無い。



Courtesy NASA, JAXA

# 現在の久留米大学整形外科診療体制

## 久留米大学病院 整形外科



脊椎脊髄病

高度外傷(高度救命救急センター)

骨軟部腫瘍(がん拠点病院)

## 久留米大学医療センター 整形外科・関節外科センター



上肢: 肩関節、肘関節

下肢: 股関節、膝関節、足関節

人工関節、関節手術

関節鏡手術、スポーツ整形外科

回復期リハビリテーション病棟

## 編集後記

これらの内容は、平成24(2012)年8月、開講80周年記念会で、井上 博 先生がご講演いただいた資料を基に、開講の昭和7(1932)年から平成24(2012)年、第7代の主任教授就任までの教室の歴史を編集したものである。

編集にあたって、改めて井上 博 先生からご提供いただいた資料、さらに医局に保管している資料に目を通した。とくに、昭和58(1983)年に発行された50周年記念誌は、当時の医局の先生方が多大な労力と時間を割いて作成したものであり、開講以来50年の歴史はもちろん、編集に携わった医局や同門の先生方の久留米大学整形外科への熱い思いを感じた。この50周年記念誌は、私が入局した年に発行されたものであるが、それから37年の時を経て、私自身が年齢を重ねた今、改めて拝読すると、写真の一つ、文章の一行から、当時の医局の状況や諸先輩方のご苦勞、さらに込められた気持ちを、より伺い知ることができるようになったと感じる。

久留米大学整形外科は、今年開講87周年を迎えた。平成30(2018)年4月時点の総入局者数557名、同門会員数377名、うち在局者136名となり、30の関連施設とともに地域医療を支える。これから3年後の90周年で私は定年となり、その10年後には、いよいよ開講100周年を迎える。

### 参考資料

- 医局日誌
- 開講30,50周年記念誌
- 同門会誌 開講60,70,80周年記念号
- 宮城教授退職記念業績集
- 井上教授退職記念誌
- 永田教授退職記念誌
- 整形外科業績集第1巻、整形外科と災害外科1巻1,2号
- その他写真資料