大学院医学研究科 医学専攻 博士課程

専攻主科目名

宇宙環境医学

◆問合わせ連絡先 担当: 帝京大学医真菌研究センター 副センター長・教授 槇村 浩一

E-mail makimura@med.teikyo-u.ac.jp

TEL 03-3964-2140(内線・モハイル:8777)

HP(研究室·診療科) https://www.teikyo-u.ac.jp/affiliate/laboratory/timm

宇宙環境医学研究室

(Laboratory of Space and Environmental Medicine: L-SEM)

L-SEMの目的 **JAXA** 宇宙環境医学研究の推進・ 共同•協力 2. 同上に必要な宇宙研究 微生物研究 3. 同上に必要な地上研究 同上に必要な国内外との共同研究 4. 医真菌 5. 同上に必要な研究者の養成(大学院重点) 研究センター他 上記成果の社会環元

宇宙における予圧部環境は、地上における閉鎖的/バイオクリーンルームと同等 (但し、真の閉鎖系であること、微少重力、ならびに宇宙放射線の影響を受ける)

その研究分野は宇宙にとどまらず、**病院内等の地上環境において真菌を始めとした 微生物による健康障害とその対策**を取り扱う、学内においては

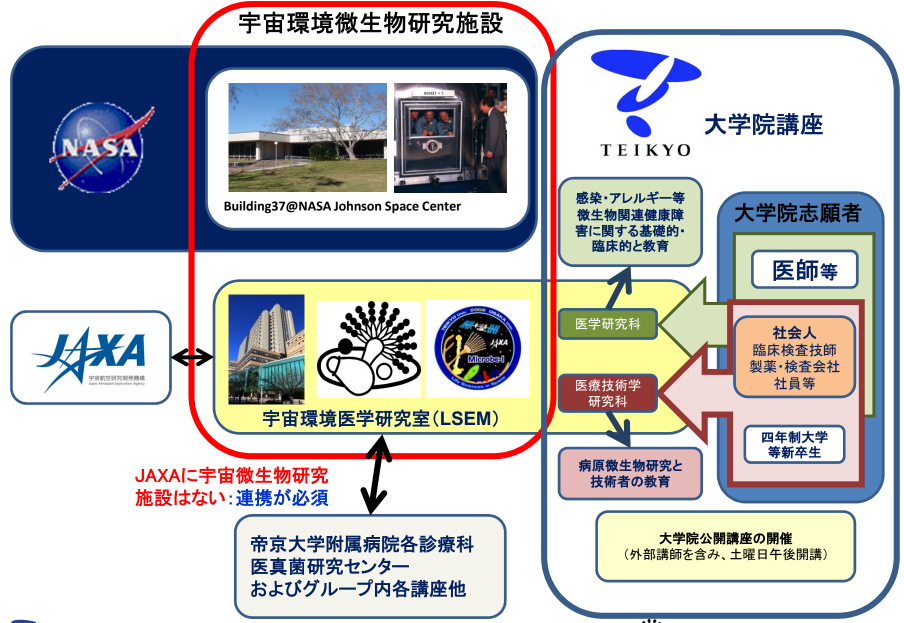
- 1. 帝京大学およびグループ校の医学部・薬学部・医療技術学部他各学部 ならびに
- 2. 帝京大学附属病院各科等関係施設

との共同研究を行う。





帝京大学における大学院拠点講座としての宇宙環境医学研究室とJAXA(現状)







キャリアパス

教 員

1)大学院第1学年で臨床系副科目を選択する学生



教員

慎村浩一教授石岡憲昭特任教授佐藤一朗准教授

2) 大学院第1学年で臨床系副科目を選択しない学生

