

TERMIS EU 2019 Rhodes, Greece

創薬科学研究科 D1 今井 祐太

<渡航先>

ギリシャ ロードス島

<渡航期間>

2019/5/25~6/2

<渡航目的>

学会発表(発表日5/30)

<概要>

ギリシャ、ロードス島にて 5/27~5/31 に開催された TERMIS EU 2019 に参加しました。本学会は組織工学療法による再生医療を題材とした学会であり、私は画像解析を用いた細胞製造プロセス管理について、自身の研究成果を発表しました。

<所感等>

本渡航中は、天気に恵まれ、トラブルなく過ごすことができました。地中海に浮かぶ島であり、海が近いにもかかわらず、湿度は低く、快適でした。

初の英語による発表であったため、不安も多くありましたが、無事発表することができ、更に、数人の聴者より質問をいただけました。また、他の発表では、自身の研究にも近い再生医療分野が多く、かなり興味深い内容を聴くことができました。国内で開かれる学会に比べて、トレンドが色濃く出ているように感じ、国内ではあまり見ない分野にも多くの人口が見られました。初めて見る技術も多く、かなり多くのことを学べたと感じております。再生医療用の足場材料を作成する際に、3Dプリンターが使用されている例が多くあったことや、更に高度に足場材料を構築する Electro writing の技術など、目新しいものが多くありました。

学会会場では、昼食の提供やセレモニーでの食事もあり、いくつかのギリシャ料理を味 わうことができました。また、同時に現地の音楽や踊りにも触れ、「文化を学ぶ」点でも今 回の学会はかなり有意義なものになったかと思います。







会場の様子



発表時の様子