

## スポーツ生命科学系

教授  
安田 修  
YASUDA Osamu



### 専門分野

血管生物学 (Vascular Biology)、基礎生物学 (Basic Biology)

### 主な研究内容

- 筋肉量が健康状態に与える影響
- 脈波電動速度やエコーを用いた血管の評価
- 各種因子が血液流動性に与える影響

### 連携可能な事項

#### 共同研究・受託研究

- ・ミトコンドリア活性化
- ・健康寿命の延長
- ・動脈硬化防止

### 研究のキーワード

ミトコンドリア 老化 高血圧  
動脈硬化 老年医学