



Katedra i Zakład Histologii i Embriologii  
Centrum Biostruktury  
Warszawski Uniwersytet Medyczny

## **HISTOLOGIA, CYTOLOGIA I EMBRIOLOGIA**

**Wykłady dla studentów Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego**  
**Rok akademicki 2024/2025**  
**Aula Paszkiewiczza, Studia stacjonarne i niestacjonarne**

### **SEMESTR ZIMOWY**

#### **Wtorek 8:00 – 8:45 (ST) 9:00 – 9:45 (NS)**

1. **19 listopada 2024 - Molekularne metody badań komórek i tkanek.**  
dr hab. T. Grzela

### **SEMESTR LETNI**

#### **Wtorek 11:55 – 12:40**

1. **18 lutego 2025 - Embriologia: zapłodnienie, rozwój przedimplantacyjny. Kształtowanie się listków zarodkowych i ich pochodne.**  
dr hab. Ewa Jankowska Steifer
2. **25 lutego 2025 – Powstawanie błon płodowych. Budowa i funkcje łożyska.**  
dr hab. Ewa Jankowska Steifer
3. **4 marca 2025 - Błony śluzowe jamy ustnej (kość wyrostka zębodołowego). Ślinianki.**  
dr hab. Ryszard Galus
4. **11 marca 2025**  
**Budowa i rozwój zęba. - prof. Paweł Włodarski**
5. **18 marca 2025**  
**Zębina. - prof. Paweł Włodarski**
6. **25 marca 2025**  
**Szkliwo. - prof. Paweł Włodarski**
7. **1 kwietnia 2025**  
**Miazga. – prof. Paweł Włodarski**
8. **8 kwietnia 2025**  
**Cement i ozębna. – prof. Paweł Włodarski**
9. **15 kwietnia 2025**  
**Staw skroniowo-żuchwowy, materiały wszczepialne w stomatologii.**  
prof. Artur Kamiński