



UNIwersytet Jagielloński
COLLEGIUM MEDICUM
W KRAKOWIE

**Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum
Centrum Innowacyjnej Edukacji Medycznej
Collegium Medicum
Zakład Dydaktyki Medycznej
Pracownia Kształcenia Interprofesjonalnego**

Rok 2020



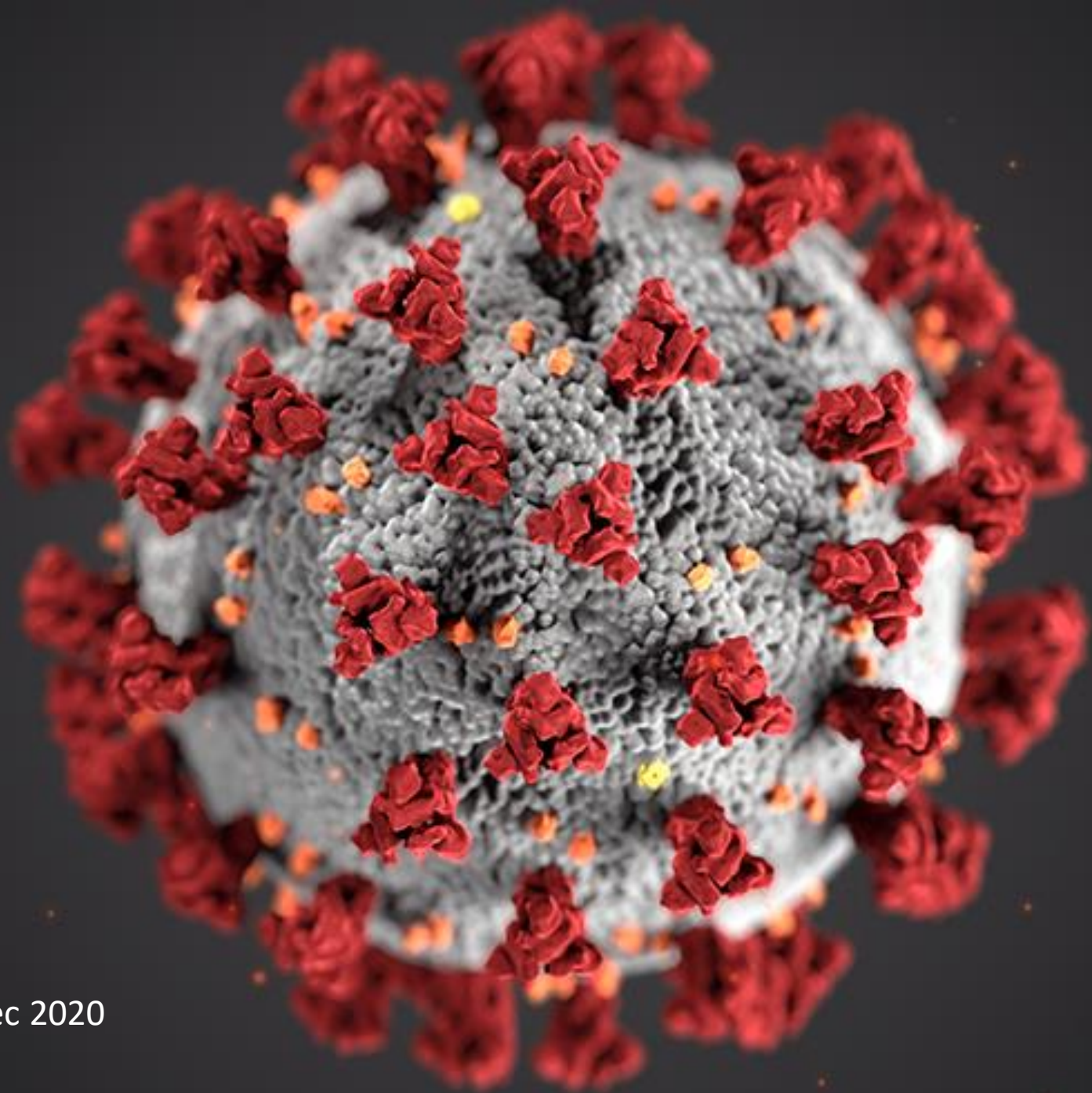
Odbiór budynku Centrum Innowacyjnej Edukacji Medycznej CM



Pierwsze spotkania w nowym budynku



Jeszcze bez mebli :)



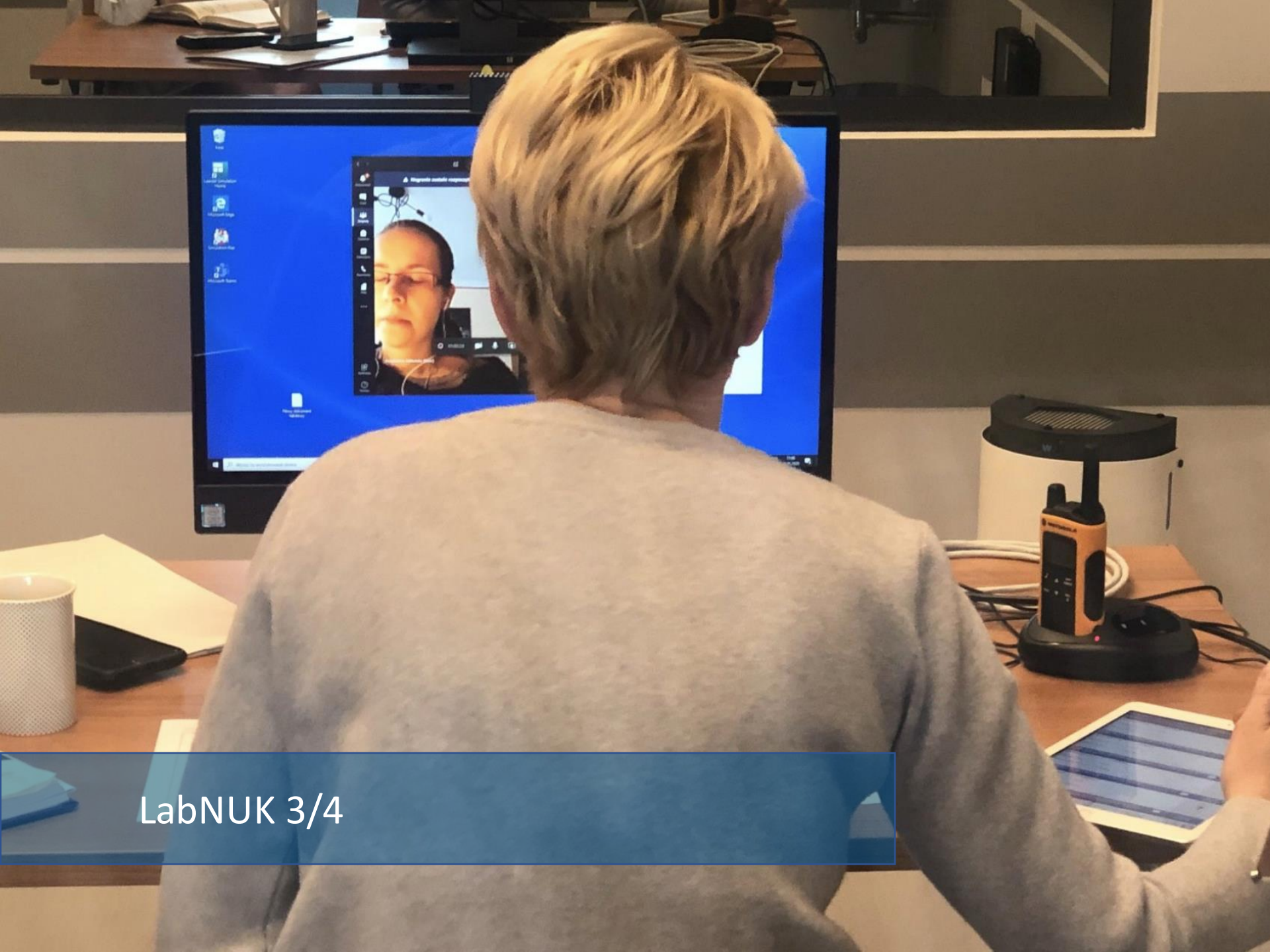
Marzec 2020

Pierwsze przedmioty przeniesione do kształcenia zdalnego



Nauczanie oparte o problem (PBL)





LabNUK 3/4

Glu 110 mg%



Symulacja medyczna



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Do LAB.

Przepływ:

Przepływ O2:

The main simulation scene depicts a patient lying on a gurney in a laboratory setting. The patient is wearing dark blue pants and has several sensors attached to their chest and limbs. To the left of the gurney, there is a red tray labeled 'A' containing various medical tubes and connectors. Below it is a green tray labeled 'B' with a ventilator and other respiratory equipment. To the right, there is a blue tray labeled 'C' with a pulse oximeter and other monitoring devices. In the background, there is a medical cart with a red bucket and a white container, and a desk with a computer monitor and keyboard. The scene is overlaid with text boxes: 'Do LAB.' in the top left, 'Przepływ:' in a blue box in the center, and 'Przepływ O2:' in a green box in the top right. The scene is viewed through a window with a ruler at the bottom.

Symulacja narracyjna

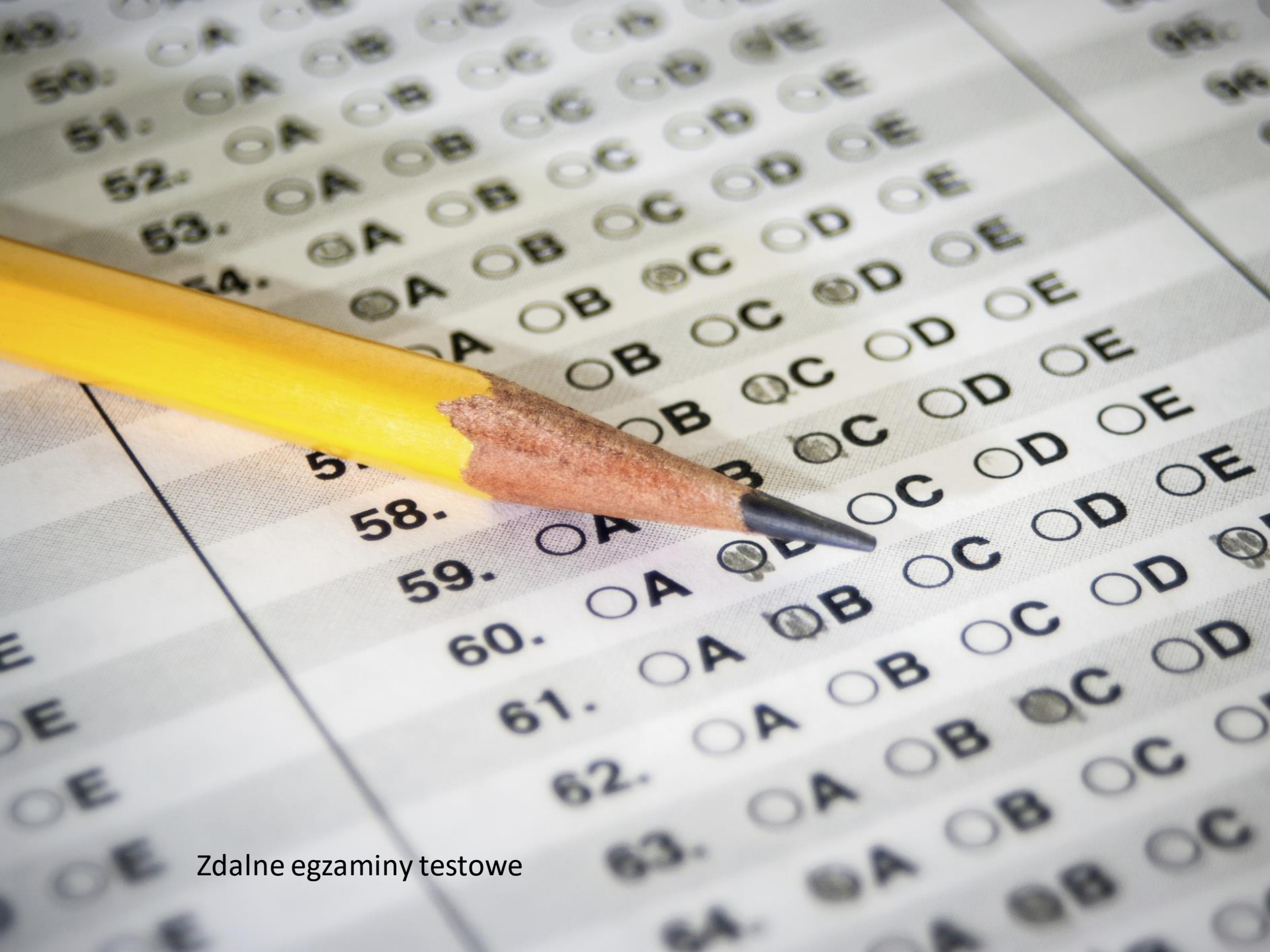


Obiektywny Strukturyzowany Egzamin Kliniczny



Zdalnie





Zdalne egzaminy testowe



Przewodzka



peracilife

- 10 - 10 kg
- 15 - 20 kg
- 20 - 30 kg
- 30 - 40 kg
- 40 - 50 kg
- 50 - 60 kg
- 60 - 70 kg
- 70 - 80 kg
- 80 - 90 kg
- 90 - 100 kg

Ideal



DE

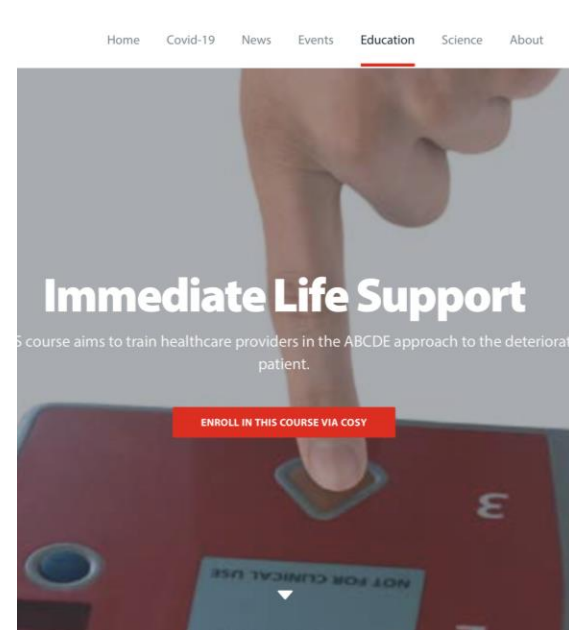
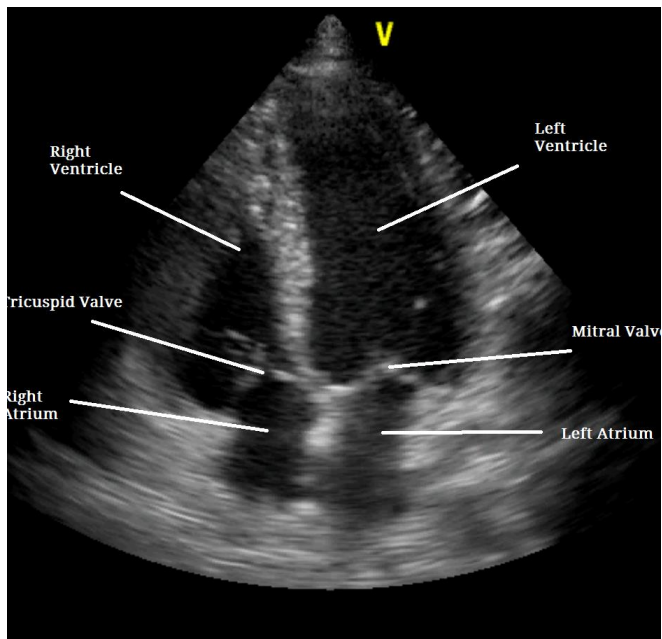


Pierwsze symulacje w nowym roku akademickim





Koordynatorzy



Nowe tematy zajęć

CASUS

Virtual Patient E-Learning and E-Teaching Software

CASUS – a case-based learning and authoring system for undergraduate and postgraduate education

CASUS software lets you create high-quality, interactive and authentic learning cases/virtual patients. You can publish these virtual patient cases for your students and create individual reports



ACCESS TO CASUS



FREE QUOTE



FREE TEST ACCOUNT



Bibliografia
UJ CM 2020

90 publikacji
76 punkty MNiSW – 5185 pkt
39 w czasopismach z IF
16 prac pierwszy autor



Bibliografia UJ CM 2020

Wojciech Szczeklik	2625 / 17 prac z IF
Marcin Waligóra	620 / 6 praz z IF
Kamil Jonas	610 / 6 prac z IF
Iwona Tomaszewska	450 / 4 prace z IF
Jakub Stępniewski	410 / 4 prace z IF
Pasińska Paulina	340 / 4 prace z IF



UNIwersytet Jagielloński
COLLEGIUM MEDICUM
W KRAKOWIE

DZIĘKUJĘ

Zakład Dydaktyki Medycznej
Centrum Innowacyjnej Edukacji Medycznej UJ CM

grzegorz.cebula@uj.edu.pl
<http://www.ciem.cm-uj.krakow.pl>