

PŘEDNÁŠKA

24. DUBNA 2024 v 17:00

VELKÝ SÁL AKADEMIE VĚD ČR, NÁRODNÍ 3, PRAHA 1



MATEŘSKÉ MLÉKO - BÍLÉ ZLATO

ONDŘEJ KUDA A MARCELA KŘÍŽOVÁ



RNDr. ONDŘEJ KUDA, Ph.D.

- vedoucí oddělení metabolismu bioaktivních lipidů ve Fyziologickém ústavu AV ČR
- věnuje se studiu metabolických drah pomocí metabolomiky, lipidomiky a fluxomiky a biologii lipidů
- studuje meziorgánové interakce u metabolických onemocnění jako jsou obezita, diabetes nebo kachexie
- v roce 2023 obdržel Cenu ministra školství za mimořádné výsledky výzkumu, experimentálního vývoje a inovací



MUDr. MARCELA KŘÍŽOVÁ

- lékařka Oddělení fyziologických novorozenců v Ústavu pro péči o matku a dítě (ÚPMD) v Praze - Podolí
- vedoucí Banky mateřského mléka v ÚPMD
- koordinátorka vzdělávání České lékařské komory
- věnuje se výzkumu mateřského mléka pro nedonošené děti a edukaci v oblasti kojení
- v roce 2023 obdržela Cenu prezidenta České lékařské komory za celoživotní přínos v oblasti vzdělávání lékařů

POŘÁDÁ FYZIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR JAKO XIII. PŘEDNÁŠKU Z CYKLU „LIDSKÉ TĚLO VE ZDRAVÍ I NEMOCI“

REZERVACE MÍST K SEZENÍ: diana.moosova@fgu.cas.cz, tel. 241 062 413