

Z przyjemnością informujemy, że **dr Kinga Skieresz-Szewczyk** z Zakładu Histologii i Embriologii Zwierząt WMWZ uzyskała wyróżnienie za referat pt. "Badania immunohistochemiczne i mikrospektroskopia Ramana w badaniach cytokeratyn w nabłonku języka u ptaków" wygłoszony podczas 51. Sympozjum Polskiego Towarzystwa Histochemików i Cytochemików - Tkanki, Komórki, Geny (12-14 września 2017, Warszawa)

Referat wykonany we współpracy z kolegami z Politechniki Poznańskiej, dotyczył rozmieszczenia alfa- i beta-keratyn, charakterystycznych dla nabłoneków rogowych ptaków. Wyniki tej pracy zostały opublikowane w sierpniu 2017, w czasopiśmie **The anatomical Record**, a jedna z fotografii przedstawiająca paznokiec języka gęsi domowej ozdobiła okładkę tego numeru.

