

Prace opublikowane w 2014 roku i nagrodzone przez Polskie Towarzystwo Genetyczne

<i>Kategoria</i>	<i>Publikacja</i>
<i>Genetyka człowieka</i>	Wertheim-Tysarowska K, Sota J, Kutkowska-Kaźmierczak A, Woźniak K, Bal J, Kowalewski C (2014) Coexistence of KRT14 and KRT5 mutations in a Polish patient with epidermolysis bullosa simplex. <i>Br J Dermatol.</i> 170(2): 468-469.
<i>Genetyka zwierząt</i>	Stachowiak M, Szydlowski M, Flisikowski K, Flisikowska T, Bartz M, Schnieke A, Switonski M (2014) Polymorphism in 3' untranslated region of the pig <i>PPARA</i> gene influences its transcript level and is associated with adipose tissue accumulation. <i>Journal of Animal Science</i> 92: 2363-2371.
<i>Genetyka roślin</i>	Golczyk H, Massouh A, Greiner S (2014) Translocations of chromosome endsegments and facultative heterochromatin promote meiotic ring formation in evening primroses. <i>Plant Cell</i> 26: 1280-1293.
<i>Genetyka mikroorganizmów</i>	Kwiatek A, Bacal P, Wasiluk A, Trybunko A, Adamczyk-Poplawska M The dam replacing gene product enhances <i>Neisseria gonorrhoeae</i> FA1090 viability and biofilm formation. <i>Front Microbiol.</i> 2014 Dec 17;5:712. doi: 10.3389/fmicb.2014.00712.

Komisja PTG ds. Nagród
Opracowała: Dorota Cieślak
Poznań, 30.09.2015