

Rzeczpospolita, 12.01.2005 r.

E. Ziętkiewicz - komentarz naukowy dotyczący ewolucji genów związanych z pracą mózgu.

Program III Polskiego Radia, 20.01.2005 r.

D. Maciejewska - wywiad nt zapłodnienia pozaustrojowego "Czy powinno się ograniczyć prawo do IV?".

Sprawy Nauki, 30.01.2005 r.

J. Nowak - wywiad dotyczący założeń rozwoju nauki w Narodowym Planie Rozwoju.

Ogólnopolskie Radio "Radiostacja", 8.03.2005 r.

J. Nowak - wywiad nt genetycznych i środowiskowych uwarunkowań nałogów.

TVN24, 14.04.2005 r.

J. Nowak - informacja nt badań genów ryzyka nowotworzenia w Polsce.

Gazeta Poznańska, 29.04.2005 r.

J. Nowak - komentarz nt pierwszego sklonowanego konia Paris-Teksas przez naukowców amerykańskich i francuskich.

TVN24 - Magazyn "Zdrowie", 30.04.2005 r.

R. Słomski - Diagnostyka chorób genetycznych.

TVN24 - Magazyn "Zdrowie", 30.04.2005 r.

J. Nowak - "Choroby genetyczne, diagnostyka i możliwości lecznicze".

Poznaniak, 6.05.2005 r.

J. Nowak - wywiad nt wykorzystania badań telomerazy w diagnostyce nowotworów. Telomeraza jako potencjalny lek przeciwko starzeniu.

Wprost, 8.05.2005 r.

J. Jaruzelska - komentarz w artykule "Mężczyzna szympansem kobiety".

Gazeta Poznańska, 13.05.2005 r.

J. Nowak - wywiad nt uwarunkowań genetycznych chorób nowotworowych i badań genów predysponujących do rozwoju nowotworów.

Głos Wielkopolski, 15.06.2005 r.

J. Nowak - wywiad nt klonowanie terapeutyczne a klonowanie reprodukcyjne.

Gazeta Poznańska, 17.06.2005 r.

J. Nowak - komentarz nt sklonowania komórek zarodkowych przez uczonych koreańskich.

Fakt, 8.11.2005 r.

M. Kurpisz - wywiad nt komórek macierzystych "Ciało jest młodsze od ciebie".

Newsweek, 27.11.2005 r.

M. Kurpisz - artykuł "Regeneracja serca".

Puls Medycyny, 7.12.2005 r.

M. Kurpisz - "Oszustwa w koreańskich eksperymentach klonowania".

Gość Niedzielny, 29.12.2005 r.

J. Nowak - krytyczny komentarz nt klonowania do celów reprodukcyjnych. Informacja nt badań genów ryzyka nowotworzenia.