

Zdjęcie gromady kulistej z czarną dziurą

16 listopada 2013

Kosmiczny teleskop Hubble'a zrobił najlepsze na dzień dzisiejszy zdjęcie gromady kulistej M15, która najprawdopodobniej skrywa w sobie czarną dziurę.

Gromadą kulistą nazywane są duże grupy gwiazd, które krążą wokół centrum galaktyki jako całość. Gromada kulista M15, jedna ze 150 w naszej galaktyce, znajduje się w gwiazdozbiore Pegasa w odległości około 35 tys. lat świetlnych od Ziemi. Jest to jedna z najstarszych gromad kulistych. Jej wiek wynosi około 12 mld lat.

Uważa się, że Wszechświat ma 13,8 mld lat.

Źródło: [Głos Rosji](#)