

2011 m.

| <b>Finansavimo šaltinis</b>                                       | <b>Programos projekto, eksperimentinės plėtros darbų pavadinimas</b>   | <b>Vadovas, vykdytojai</b>   |
|---|--|--|
| Lietuvos mokslo taryba  | Reabilitacija po kryžminių kelio raiščių rekonstrukcijos: izokinetinis, funkcinis ir proprioreceptinis būdai.  | <b>N. Masiulis;</b><br>V.Streckis;<br>V.Dudonienė;<br>D.Parulytė<br>(Kielė);<br>R.Solianik;<br>V.Aleknavičiūtė |
|   | Paauglių nutukimo ir valgymo sutrikimų prevencinės programos efektyvumo bei saugumo vertinimas   | <b>R. Jankauskienė;</b><br>D.Vizbaraitė;<br>A.Griciūtė   |
| LR Ūkio ministerija ir Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra | „Inovaciniai čekiai“ „Aktyviai sportuojančių asmenų kojų priežiūros, jų anatominių ypatybių ir išskylančių problemų įvykstančių traumų sąsajų tyrimai“ | <b>D. Satkuskienė;</b><br>R.Sakalauskaitė;<br>R.Kesminas   |
| UAB „Vildoma“ ir MITA   | “Inovaciniai čekiai” Sveiko ir patyrusio insultą žmogaus ėjimo biomechaninis modelis   | <b>D. Satkuskienė</b>  |