



Vaikų fizinės medicinos ir reabilitacijos centro vadovas Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas prof. dr. Juozas Raistenskis

- o 1976 m. baigė Kauno medicinos instituto Gydomosios medicinos fakultetą.
- o 1982 m. baigė reumatologijos aspirantūrą Valstybiniame eksperimentinės ir klinikinės medicinos institute.
- o 1982–1995 m. Vilniaus universitetinės Raudonojo Kryžiaus ligoninės vyriausiasis gydytojas.
- o 1995–1997 m. Vilniaus universitetinės Raudonojo Kryžiaus ligoninės Netradicinės medicinos ir vertebro neurologijos centro vadovas.
- o 1997 m.–Lietuvos žmonių su negalia sporto federacijos prezidentas.
- o 1997–2000 m. Vilniaus miesto savivaldybės tarybos narys, savivaldybės valdybos narys, Vilniaus miesto mero pavaduotojas.
- o 2000–2001 m. – LR Seimo Aplinkos apsaugos komiteto pirmininkas.
- o 2002–2004 m. – LR Seimo Sveikatos reikalų komiteto narys.
- o 2004–2007 m. – Vilniaus teritorinės ligonių kasos direktorius.
- o 2007–2011 m. Vilniaus universiteto vaikų ligoninės direktorius.
- o 2011–2020 m. Vaikų ligoninės, Vilniaus universiteto ligoninės (VUL) Santaros klinikų filialo direktorius.
- o 2018–2019 – I. e. VUL Santaros klinikų generalinio direktoriaus pareigas.
- o 2020 m. – VUL Santaros klinikų generalinio direktoriaus patarėjas.
- o Nuo 2021 m. – VUL Santaros klinikų Vaikų fizinės medicinos ir reabilitacijos centro vadovas, vyriausiasis VUL Santaros klinikų fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojas - koordinatorius.

1988 m. Minsko valstybiniame institute (Baltarusija) apginta medicinos mokslų daktaro disertacija tema „Lazerio veikimo klinikiniai eksperimentiniai tyrimai sergant sąnarių ligomis“.

Yra kelių išradimų ir pasiūlymų autorius:

- o 1985 m. su V. Tauraičiu ir A. Matuliu sukurtas lazerio terapijai skirtas prietaisas, 1987 m. su V. Tauraičiu ir A. Matuliu – prietaisas galūnių procedūroms, panaudojant lazerio spindulį, 1981 m. – kartu su A. Matuliu, V. Vasilenkaičiu ir B. Gaigaliene – pailginto veikimo fotoadsorbentas lazerio terapijai.

Profesinio domėjimosi sritys: Tradicinė Rytų medicina, degeneracinės atramos – judamojo aparato ligos, nervų sistemos ligos, lėtinio skausmo problematika, viso kūno motorikos vertinimas eisenos metu, žmogaus funkcijų biologinio grįžtamojo ryšio matavimas, gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimas.