

Johanna Jahnukainen

08.06.2021

Sosiaali- ja terveysministeriö

Viite: Lausuntopyyntöne 04.05.2021 VN/11137/2021

Opiskeluterveydenhuoltoa koskevan valtioneuvoston asetuksen (338/2011) muuttaminen

- 1) Onko teillä huomioita koskien opiskelijaryhmiä, jotka ovat oikeutettuja kunnan järjestämään opiskeluterveydenhuoltoon?

Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksella ei ole huomioita koskien kunnan järjestämän opiskeluterveydenhuollon opiskelijaryhmiä.

- 2) Onko oppivelvollisuuden laajeneminen sekä muuttunut opetus- ja kulttuuriministeriön hallinnonalan lainsäädäntö mielestänne huomioitu riittävästi?

Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksen mielestä oppivelvollisuuden laajeneminen sekä muuttunut opetus- ja kulttuuriministeriön hallinnonalan lainsäädäntö on huomioitu riittävästi.

- 3) Onko teillä muita huomioita koskien asetusesitystä?

Valtioneuvoston asetusta neuvolatoiminnasta, koulu- ja opiskeluterveydenhuollosta sekä lasten ja nuorten ehkäisevästä suun terveydenhuollosta sovelletaan terveydenhuoltolain mukaisiin neuvola- koulu- ja opiskeluterveydenhuollon palveluihin. Nyt ehdotetut asetusesityksen muutokset ovat perusteltuja, jotta asetus vastaa olemassa olevaa lainsäädäntöä. Ehdotetun muutoksen mukaan asetuksen 3 §:ssä määritellään jatkossa vain kunnan järjestämään opiskeluterveydenhuoltoon oikeutetut opiskelijat. Korkeakouluopiskelijoiden oikeus opiskeluterveydenhuoltoon määritellään puolestaan tarkasti Opiskeluterveydenhuoltolain 2 §:ssä.

Ehdotetut muutokset eivät vaikuta opiskelijoihin, jotka voimassa olevien lakien mukaisesti ovat oikeutettuja opiskeluterveydenhuoltoon. Ehdotetuilla muutoksilla ei ole vaikutuksia opiskeluterveydenhuollon sisältöön, koska määräaikaisten terveystarkastusten (9 §) ja määräaikaisten suun terveystarkastusten (10 §) osalta ehdotetut muutokset ovat luonteeltaan teknisiä.

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos katsoo, että asetusesitys selkeyttää opiskeluterveydenhuollon järjestämistä muuttuneen lainsäädännön mukaisesti.

Pääjohtaja



Markku Tervahauta

Johtaja



Tiina Laatikainen

