Vážení,

Cílem evropského projektu [AlphaMet](https://www.euramet.org/research-innovation/search-research-projects/details/project/metrology-for-emerging-targeted-alpha-therapies%22%20%5Ct%20%22_blank) je zlepšit měření radioaktivity, kvantitativní zobrazování a dozimetrii pro cílenou alfa terapii. Abychom mohli tohoto cíle dosáhnout, velmi bychom ocenili Vaši účast ve speciálním dotazníku.

1. **Proč se zúčastnit**

 Vaše zpětná vazba je klíčová, protože nám pomůže zmapovat současné předklinické a klinické využití alfa zářičů a poskytne nám cenné informace o potřebách měření pro koncové uživatele.  V rámci projektu proběhnou i dvě porovnávací kampaně: první bude zaměřena na měření aktivity pomocí radionuklidových kalibrátorů a gama čítačů a druhá na kvantitativní zobrazování pomocí SPECT. Tento průzkum nám také pomůže informovat potenciální účastníky těchto srovnávacích měření, v rámci dotazníku můžete zaregistrovat svůj zájem o tato srovnávací měření. Potřebné radionuklidy budou dodány konsorciem AlphaMet.

1. **Jak se zúčastnit**

 Pro přístup k dotazníku klikněte na níže uvedený odkaz: <https://forms.gle/h4LM5uKruiQgxSP68>. Vyplnění ankety zabere přibližně 30 minut (nejspíše ale nebudete vyplňovat všechny části a tak bude celkový čas podstatně kratší) a po přihlášení pomocí účtu Google je možné uložit svůj postup a vrátit se k průzkumu později.

1. **Ochrana osobních údajů a důvěrnost**

 Vaše odpovědi budou považovány za důvěrné a budou použity pouze pro účely tohoto průzkumu. Další podrobnosti o tom, jak nakládáme s vašimi osobními údaji, najdete v našem [Oznámení o ochraně osobních údajů](https://drive.google.com/file/d/14NkPeyJfwsVLPzLwAk0HMVzJLADvZY9w/view).

1. **Uzávěrka**

 Dotazník vyplňte nejpozději do 5. ledna 2025.

Předem Vám děkujeme za váš čas a cenné postřehy. Pokud máte jakýkoli dotaz, neváhejte nás kontaktovat na alphametproject@gmail.com.

Za konsorcium AlphaMet

Ing. Jan Rusňák, Ph.D.

koordinátor projektu AlphaMet