

# Složky IZS na Vysočině procvičily zásah u vysoce nakažlivé nemoci

2.4.2026 - Petr Janáček | Zdravotnická záchranná služba Kraje Vysočina

**Zdravotnická záchranná služba Kraje Vysočina ve spolupráci s ostatními složkami integrovaného záchranného systému a Krajskou hygienickou stanicí uskutečnila ve středu 25. března 2026 rozsáhlé taktické cvičení. Námětem byl výskyt vysoce nakažlivé nemoci u pacienta s pozitivní cestovatelskou anamnézou. Cvičení prověřilo připravenost speciálního Biohazard týmu na extrémně náročné situace.**

Modelová situace začala v improvizované ordinaci v areálu třebíčských hasičů. Zde byl simulován příjem pacienta, který se vrátil ze Sierra Leone v západní Africe a vykazoval příznaky hemoragické horečky Ebola. Lékař okamžitě postupoval podle směrnic: kontaktoval tísňovou linku 112 a následně Krajskou hygienickou stanici, která aktivovala výjezdové skupiny.

Klíčovou roli sehrál speciální Biohazard ZZS KV. Členové týmu museli v plné ochranné výstroji pacienta vyšetřit a bezpečně uzavřít do transportního izolačního prostředku, takzvaného biovaku. Cvičení se však neomezilo pouze na bezpečný převoz. Aby byla prověrka co nejrealističtější, došlo během cesty k dramatickému zhoršení zdravotního stavu pacienta a následné zástavě oběhu. Záchranáři tak museli přímo v izolačních oblecích a ve stísněném prostoru sanitky zahájit resuscitaci. Kvůli kritickému stavu pacienta bylo nutné operativně změnit trasu. Místo původně plánovaného transportu do pražské Fakultní Nemocnice Bulovka byl pacient po stabilizaci životních funkcí okamžitě směřován do Nemocnice Jihlava.

Součinnostní cvičení potvrdilo vysokou úroveň připravenosti všech zapojených složek. Pro záchranáře byla nejcennější zkušeností právě kombinace přísného bariérového režimu s nutností provádět vysoce odborné život zachraňující úkony. Celá akce byla úspěšně zakončena dekontaminací personálu i techniky v areálu jihlavské nemocnice.

<https://www.zzsvysocina.cz/slozky-izs-na-vysocine-procvicily-zasah-u-vysoce-nakazlive-nemoci/d-2034>