

Podle posledních zpráv ze Světové zdravotnické organizace (WHO) může mít Ebola inkubační dobu až 42 dnů.

Přesná citace zprávy uvádí, že pouze 95% infekcí Ebolou má 21denní inkubační dobu. 95% nakažených lidí mělo inkubační dobu 1-21 dnů, ale u 1 z 20 lidí se zjistila inkubační doba 1-42 dnů!

Lidé, kteří byli propuštěni z karantény po 21 dnech tak mohou být stále infikováni, i když se během prvních 21 dnů u nich neprojeví žádné příznaky nemoci.

WHO též oznámilo, že vlády oznamující negativní nález u pacientů testovaných jen několik hodin před tímto oznámením je unáhlené a nezodpovědné. To znamená dva negativní testy nejméně v rozmezí 48 hodin musí být provedeny, aby mohl být kdokoli podezřelý z nákazy propuštěn.

### **Ebola není pod kontrolou**

Zatím není Ebola pod kontrolou podle WHO v afrických zemích Guinea, Liberia a Sierra Leone. Infekce se šíří znovu i v místech, považovaných za vyřešené. Virus se neustále replikuje, dělí a objevuje nově v místech, kde již nebyl. Situace v těchto zemích se doposud nezlepšuje.

Je možné, že to způsobuje fakt, že inkubační doba se považuje za 21denní, ačkoliv u některých pacientů, považovaných po 21 dnech za zdravé, bez příznaků, a propuštěných následně domů, se virus projeví až po delší době.

df