

Posudek

na diplomovou práci

Gabriely Hudečkové

studentky 6. ročníku magisterského studia

na téma „**Epidemiologické aspekty lymeské boreliózy v České republice**“

V předložené práci se autorka zaměřila na analýzu nemoci lymeskou boreliózou v České republice v letech 2002-2004 podle geografické distribuce, sezónnosti, způsobu přenosu a místa získání nákazy, věku a pohlaví nemocných a porovnála získané údaje s dlouhodobým trendem. Hlášené údaje o nemoci zpracovala pomocí Epiinfo, Epimapu.

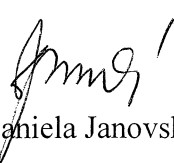
V literárním přehledu podala ucelený přehled nejnovějších poznatků o *Borrelia burgdorferi* sensu lato a jejích species, metodách přímé a nepřímé detekce a pravděpodobném vztahu určitých genomospecies k základním klinickým projevům. Velmi pečlivě jsou shrnuty poznatky o rezervoáru, přenosu a patogeneze lymeské boreliózy.

Práce je systematicky a logicky členěna a výsledky analýzy získaných dat z povinného hlášení jsou dokumentovány 2 tabulkami, 11 grafy a mapkou výskytu případů v ČR. Studentka zpracovala dostatečné spektrum literárních údajů (14), prokázala schopnost samostatné práce a jasný úsudek..

Závěry analýzy hlášených údajů onemocnění lymeskou boreliózou jsou jasně a přesně formulovány a je zdůrazněna dosud jediná možnost prevence, tj. ochrana před klíšťaty.

Diplomová práce jak po stránce formální tak i obsahové **splňuje podmínky pro obhajobu před komisí pro státní zkoušku.**

Doporučuji předloženou diplomovou práci hodnotit jako výbornou.



Doc.MUDr.Daniela Janovská,Csc.
odd. epidemiologie CPL 3.LFUK

V Praze dne 25.1.2006