



Člen medicínsko–farmaceutického klastru NANOMEDIC

Univerzita Karlova v Praze
Lékařská fakulta v Hradci Králové
Šimkova 870, 500 38 Hradec Králové
tel.: +420 495 816 111
fax: +420 495 513 597
www.lfhk.cuni.cz

**Děkan
fakulty:** prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., Dr.h.c.



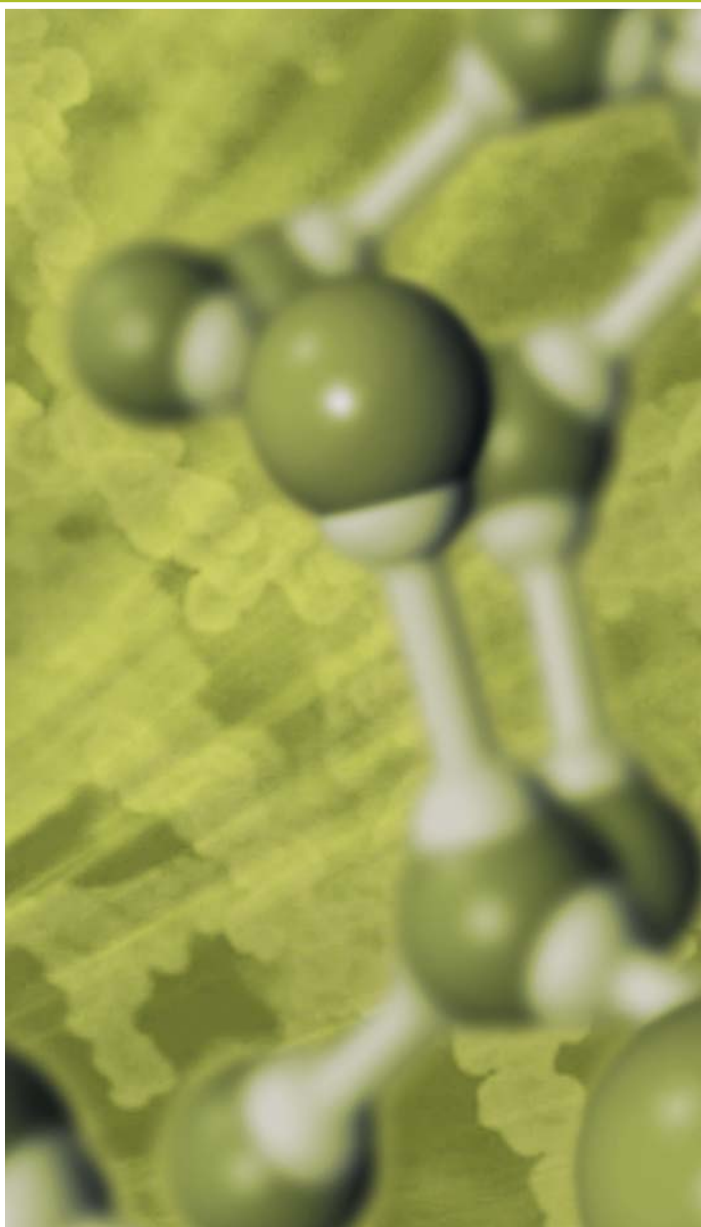
Lékařská fakulta v Hradci Králové byla založena v roce 1945, zpočátku jako fakultní pobočka pražské lékařské fakulty, později se stala samostatnou fakultou Univerzity Karlovy.

Lékařská fakulta nabízí studium v těchto studijních programech:

pregraduální studium

- magisterské studijní programy - všeobecné lékařství a stomatologie; od akademického roku 1992/93 probíhá výuka i v anglickém jazyce, od ak. roku 2004/2005 zubní lékařství
- bakalářský studijní program ošetrovatelství

doktorské studijní programy pro absolventy magisterských studijních programů.





Člen medicínsko–farmaceutického klastru NANOMEDIC

Výuka studentů je zajišťována obory teoretickými, preklinickými, klinickými i preventivními.

Teoretické ústavy dávají studentům základní znalosti nutné pro správné pochopení morfologických, funkčních a patologických procesů v organismu.

Kliniky, ústavy a oddělení Lékařské fakulty a Fakultní nemocnice Hradec Králové seznamují studenty především se základními způsoby vyšetřování, s laboratorními metodami, s diferenciální diagnostikou a principy léčby. Velký důraz je kladen na praktickou výuku. Učitelé a studenti Lékařské fakulty řeší výzkumné úkoly související s medicínou na základě grantů Grantové agentury České republiky, Ministerstva školství ČR, Interní grantové agentury Ministerstva zdravotnictví České republiky, Grantové agentury Univerzity Karlovy a dalších institucí. Své výsledky prezentují v českých i v mezinárodních časopisech a na vědeckých konferencích.

Vědecko-výzkumná aktivita je trvalou součástí činnosti akademických pracovníků fakulty. Účinně napomáhá prohlubování a rozšiřování odborných znalostí vysokoškolských pracovníků. Vědecko-výzkumná činnost soustavně přináší nové vědecké poznatky prakticky využitelné v péči o zdraví našich občanů.

Výzkumná činnost Lékařské fakulty pokrývá všechny základní oblasti biomedicínského výzkumu.

V rámci klastru Nanomedic se specializované pracoviště Ústavu lékařské biochemie podílí na zkoumání vlivu vybraných nativních a modifikovaných biopolymerů na různé buňky. Toto pracoviště rovněž spolupracuje se členy klastru při studiu vlivu nově vyvinutých biopolymerů a jejich derivátů na hojení ran.

