	UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE	Int. dok. č.: 14/2012 VP Výtlačok č.: 1 Lehota uloženia:
	Riadenie dokumentácie kvality	

VNÚTORNÝ PREDPIS Č. 14/2012

Rozhodnutie dekana JLF UK

o zriadení Simulačného výučbového centra JLF UK

VP vypracoval: Ing. Ľubica Červeňová	Dátum: 20. 4. 2012	Podpis:
VP prerokoval: Akademický senát JLF UK	Dátum: 23.4. 2012	Podpis:
VP schválil: Akademický senát JLF UK	Dátum: 23.4.2012	Podpis:
Počet výtlačkov: 2 Výtlačok č. 1 – Sekretariát dekana Výtlačok č. 2 – Simulačné výučbové centrum	Platnosť od: 23.4.2012	Účinnosť od: 23.4.2012

Aktualizácia, zmeny a doplnky k vnútornému predpisu:

Zmena 1:	Zmena 2:	Zmena 3:	Zmena 4:
Dátum:	Dátum:	Dátum:	Dátum:
Podpis:	Podpis:	Podpis:	Podpis:



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE**

Riadenie dokumentácie kvality

Int. dok. č.:
14/2012 VP
Výtlačok č.: 1
Lehota uloženia:

V súlade s čl. 22 ods. 2 písm. h) Štatútu JLF UK v Martine a po schválení v Akademickom senáte JLF UK dňa 23. apríla 2012

z r i a d' u j e m

Simulačné výučbové centrum JLF UK v Martine.

Preambula

Celosvetový trend ukazuje na nevyhnutnosť presunu časti výučby mimo nemocníc do špecializovaných simulačných centier, laboratórií pre nácvik medicínskych zručností, resp. do virtuálnych nemocníc vybavených špičkovými simulačnými technológiami a zariadeniami.

V súvislosti s uvedenými trendmi, rozvojom medicínskeho vzdelávania, úbytkom lôžok v nemocniciach zabezpečujúcich získavanie praktických zručností študentov medicíny a nelekárskych študijných programov a nárastom počtu študentov, sa stáva nevyhnutným vybudovanie samostatného pracoviska.

1. Predmet činnosti Simulačného výučbového centra

- zabezpečenie jednotného postupu a koordinácia pri zavádzaní nových foriem vzdelávania do obsahovej náplne vedecko-pedagogických pracovísk JLF UK a do kurikula jednotlivých študijných programov, konkrétne návrhy metodických a obsahových inovácií,
- budovanie databázy virtuálnych pacientov ako prístupného a efektívneho didaktického prostriedku (úzka spolupráca s klinickými pracoviskami),
- príprava výskumných projektov v oblasti moderných pedagogických technológií a organizovanie vedeckých a odborných podujatí – konferencií, sympózií – zameraných na zrýchlenie aplikácie moderných pedagogických metód do výučby na JLF UK,
- zabezpečovanie výchovy špecialistov/odborníkov schopných primerane využívať nové technológie vo výučbe,
- zaškoloňovanie vyučujúcich rôznych pracovísk fakulty podieľajúcich sa na výučbe pomocou simulačných prostriedkov – príprava a realizácia školení, konzultácie, priebežná podpora,
- zintenzívnenie prenosu informácií zo sveta o nových metodických postupoch a technológiách do pedagogickej praxe JLF UK,
- obsahová i formálna garancia prípravy nových rozvojových projektov v oblasti simulačnej a virtuálnej medicíny,



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE**

Riadenie dokumentácie kvality

Int. dok. č.:
14/2012 VP
Výtlačok č.: 1
Lehota uloženia:

- koordinácia racionálneho využívania vybavenia simulačného výučbového centra členmi akademickej obce,
- zabezpečovanie výberu, dodávok a inštalácie nových zariadení,
- zabezpečovanie údržby technologických zariadení ako aj priestorov na simulačnú výučbu,
- získavanie študentov na spoluprácu pri rozširovaní a aktualizácii databázy virtuálnych pacientov ako aj pri využívaní dostupných modelov a simulátorov a zabezpečení flexibilnejšej prevádzky centra
- v rámci popularizácie využívania vedeckých metód a získaných výsledkov výskumu na JLF UK priebežne realizovať:
 - a. koordináciu primeraného využívania simulačného výučbového centra verejnosťou,
 - b. propagáciu simulačného výučbového centra v médiách,
 - c. prezentáciu simulačného výučbového centra a výsledkov práce (vedeckej i pedagogickej) na národných a medzinárodných podujatiach,
 - d. pravidelné vyhodnocovanie najúspešnejších pedagógov využívajúcich simulátory a interaktívne softvéry.

2. Priestory Simulačného výučbového centra

- budova Knižnično-informačného, výpočtového a simulačného výučbového centra JLF UK (3. nadzemné podlažie) na Novomeského ul. č. 7, 036 01 Martin,
- Ústav informačných technológií JLF UK, Novomeského ul. č. 7, 036 01 Martin.

3. Personálna štruktúra Simulačného výučbového centra

- 1 vedúci pracoviska
- 1 metodik/expert na simulačnú a virtuálnu výučbu
- dvaja asistenti/odborní asistenti/docenti


Personálne obsadenie Simulačného výučbového centra bude zabezpečené v rámci existujúceho stavu zamestnancov JLF UK.

4. Technické zabezpečenie, prístrojové a softvérové vybavenie

Technické zabezpečenie sa bude realizovať v spolupráci so zamestnancami Ústavu informačných technológií JLF UK a Akademickej knižnice a audiovizuálneho strediska JLF UK. Metodické zabezpečenie v spolupráci s jednotlivými ústavmi a klinikami ako aj Študijným oddelením Dekanátu JLF UK.

Materiálno-technické a prístrojové vybavenie:

- kardiopulmonálny auskultačný simulátor Harvey,

	UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE	Int. dok. č.: 14/2012 VP Výtlačok č.: 1 Lehota uloženia:
	Riadenie dokumentácie kvality	

- celotelový patientsky simulátor MetiMan,
- výučbové softvéry – prednostne sieťové verzie s možnosťou využitia v rámci siete JLF UK resp. multilicencie,
- špecificky zamerané modely (napr. gynekologické, ORL, očné, a pod.) budú dislokované jednak v priestoroch centra a jednak priamo na relevantných pracoviskách,
- interaktívne tabule, hlasovacie zariadenie, vizualizér.

V Martine dňa 23.4.2012

prof. MUDr. Ján Danko, CSc., v.r.
dekan JLF UK