



Biomedicínské centrum LF UK v Plzni

Mgr. Adam Šoukal

Obsah prezentace

- Historie
- Struktura a výzkumné programy
- Náš okruh zájmu
- Budoucí možnosti



24.11.2015

HISTORIE CENTRA

Historie projektu

- **Již ukotvené výzkumy Lékařské fakulty v Plzni:**
 - Patofyziologie sepse
 - Transplantace ledvin a náhrady funkce ledvin
 - Experimentální kardiologie
 - Experimentální chirurgie ledvin
 - Neurofyziologie

- Použití:
Operační program Výzkum a vývoj pro inovace
(Výzva 2.1 - Regionální VaV centra)

- Start projektu: **1.4.2012**
- Ukončení projektu: **30.6.2015**



24.11.2015

Historie projektu



24.11.2015

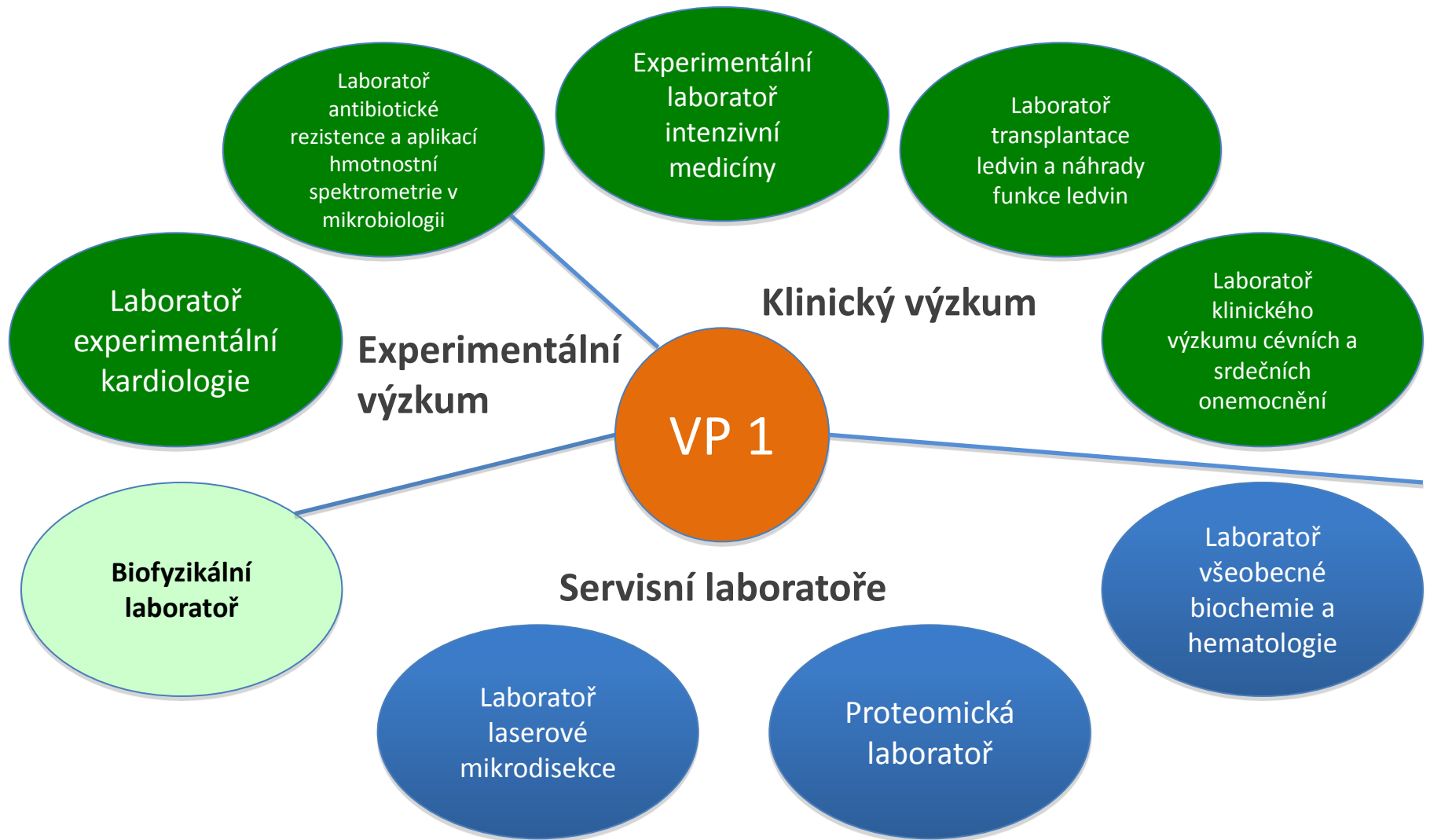
STRUKTURA & VÝZKUMNÉ PROGRAMY

Organizační struktura

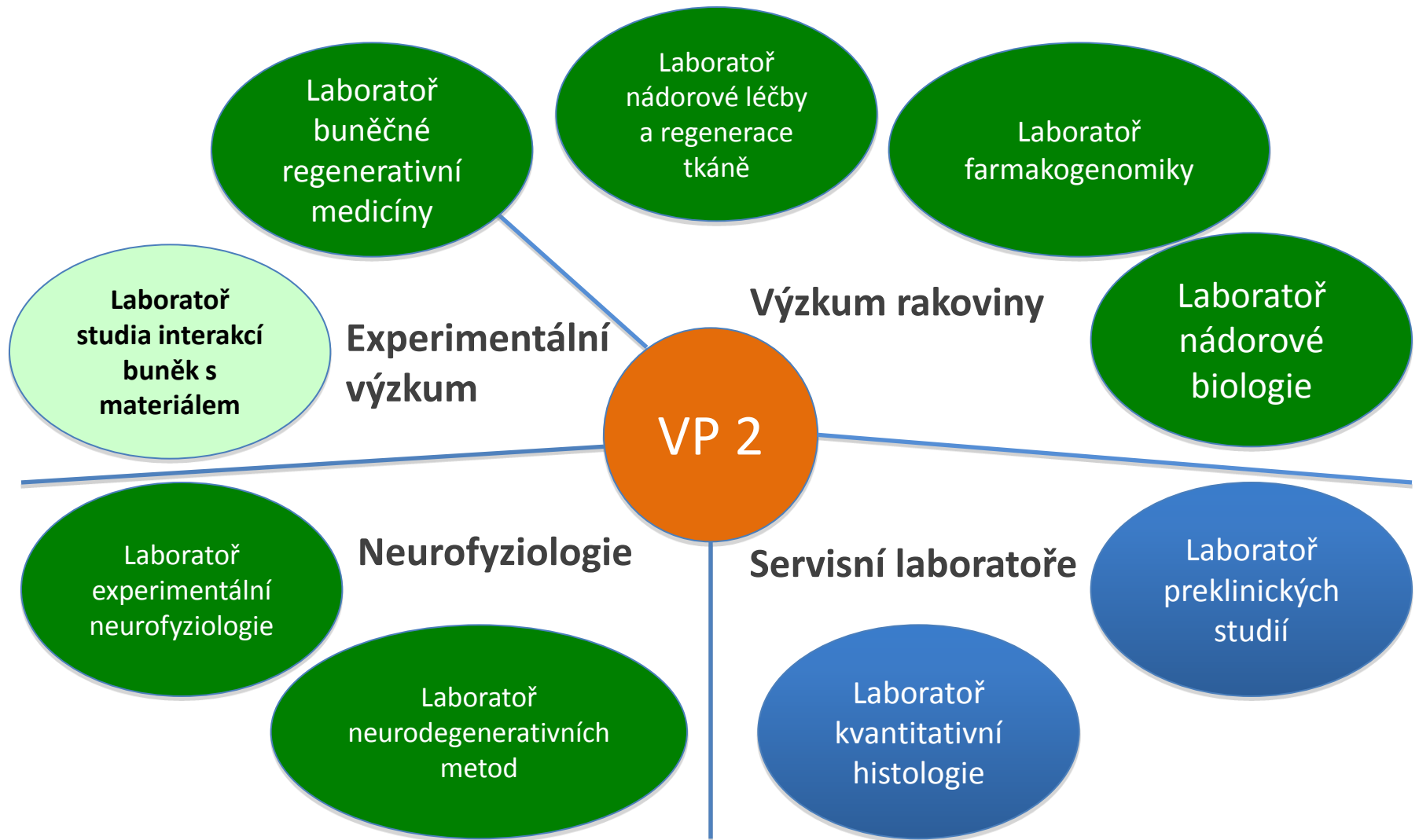
- Vědecký ředitel: **doc. MUDr. Milan Štengl, Ph.D.**
- Manažer centra: **doc. Ing. Jaroslav Hrabák, Ph.D.**
- Vedoucí výzkumného programu 1: **prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D.**
- Vedoucí výzkumného programu 2: **doc. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.**



Výzkumný program 1:



Výzkumný program 2:



24.11.2015

Naše laboratoře



24.11.2015

Závěry a budoucí perspektivy

Závěry

Naše výzkumné cíle

- Základní výzkum
- Aplikovaný výzkum
- Kolaborativní výzkum

?



?

Přidaná hodnota

1. Zcela nová zkušenost pro fakultu (zcela nové oddělení zaměřující se především na výzkum)
2. Nově nabyté zkušenosti ze spolupráce s aplikační sférou
3. Průběžná optimalizace výzkumných skupin
4. **Je možné být zcela ekonomicky nezávislý na veřejné podpoře**



24.11.2015

Děkuji za pozornost!

adam.soukal@lfp.cuni.cz

