



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



UNIVERSITAS
OSTRAVIENSIS

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

POSUDEK NA STUDIJNÍ OPORU

Autor studijní opory	MUDr. Otakar Kraft, Ph.D., MBA
Název studijní opory	Nukleární medicína 1
Recenzent a jeho působiště	MUDr. Martin Havel, Klinika nukleární medicíny FNO, Ústav zobrazovacích metod LF Ostravské univerzity

Audiovizuální studijní opora *Nukleární medicína 1* sestává ze třinácti přednáškových bloků:

Úvod, historie, náplň nukleární medicíny

Radiofarmaka I.

Radiofarmaka II.

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v nefrologii I

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v nefrologii II

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v kardiologii I

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v kardiologii II

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v kardiologii III

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v hematologii

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v onkologii I

Nukleárně medicínské vyšetřovací metody v onkologii II

Terapeutické metody v nukleární medicíně I

Terapeutické metody v nukleární medicíně II

Opora kvalitně a komplexně zpracovává všechna základní výuková témata inovovaného předmětu Nukleární medicína 1.

Prezentace jsou doplněny bohatou obrazovou dokumentací zobrazovacích metod nukleární medicíny.

Náplň je volena v souladu s potřebami studentů, a to jak studentů se specifickými vzdělávacími potřebami (SVP), tak studentů bez SVP. Oporu mohou velmi dobře využít studenti nejen oboru Radiologický asistent, ale také kvalitně doplní výuku posluchačů oboru Všeobecné lékařství.

Reflektováno je hledisko pedagogické a didaktické a také je zvolena i vhodná stránka formální.

Pokládám audiovizuální oporu za koncepční, odpovídající daným požadavkům. Pozitivně hodnotím všechny přednáškové bloky.

Závěr:

Audiovizuální studijní oporu považuji za přínosnou pro potřeby inkluze vysokoškolských studentů se SVP, ale nejen pro ně.

Hodnotím ji jako kvalitně zpracovanou.

Ostrava 7. 4. 2014


MUDr. Martin Havel



PODPORA TERCIÁRNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ
STUDENTŮ SE SPECIFICKÝMI
VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI
NA OSTRAVSKÉ UNIVERZITĚ V OSTRAVĚ