

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Dvořáček Petr
Studijní obor: Radiologický asistent
Oponent bakalářské práce: prim. MUDr. Zdeněk Chudáček, PhD.
Katedra: Radiologie a toxikologie
Název bakalářské práce: Konvenční zobrazovací postupy v radiologii se zaměřením na urogenitální systém (výukový program)

Volba tématu:

1. Aktuální
2. Užitečné a prospěšné
3. Standardní
4. Neobvyklé

Cíl práce a jeho naplnění:

1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn
2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
4. Nevhodně zvolený cíl

Struktura práce:

1. Originální – zdařilá
2. Logická – systémová
3. Logická – tradiční
4. Pro dané téma tradiční
5. Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
3. Dobrá, běžně dostupné prameny
4. Slabá, zastaralé prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

1. Mimořádné, funkční
2. Velmi dobré, funkční
3. Odpovídá nutnému doplnění textu
4. Nedostačující

Přínosy bakalářské práce:

1. Originální, inspirativní názory
2. Ne zcela běžné názory
3. Vlastní názor argumentačně podpořený
4. Vlastní názor chybí

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi
2. Práci lze uplatnit ve výuce
3. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. Přijatelná
3. Nevyhovující

Jazyková stránka:

1. Stylistika a) výborná
 b) velmi dobrá
 c) nevyhovující
2. Gramatika a) výborná
 b) velmi dobrá
 c) nevyhovující

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám
2. mám tyto:
-
-
-

Další hodnocení: Pokud práce aspiruje na výukový program neměla by jistě postrádat také moderní trendy diagnostiky, např. :

1. moderní klasifikaci kontrastních látek jodových vodných včetně upozornění na možnost kontrastem indukované nefropathie apod.
2. přímá bederní angiografie je dnes extrémně vzácnou formou aplikace k.l. a rozhodně se nepoužívá ihned tam, kde není možný femorální přístup
3. CT angiografie, případně MR angiografie... jsou dnes stále více v popředí a vyžadují proto rozbor v textu výukového programu
4. V diagnostice urogenitálního ústrojí se stále více užívá užití sonokontrastních látek, především v pediatrické radiodiagnostice.
5. Více prostoru by si zasloužovala endosonografie etc.
6. Existuje problematika transplantované ledviny, radiační dávky etc.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

1. ano
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. výborně
2. velmi dobře
3. dobře
4. nevyhověle

Otázka k ústní obhajobě práce:

1. Kde jsou dnes podle Vás hranice pojmu "konvenční zobrazovací postupy"?
2. Kde je podle Vás důvod... setrvávání... skiaskopiko-skiagrafiických metodik v algoritmu vyšetření urogenitálního ústrojí?

Datum: 24.5.2007

Podpis oponenta bakalářské práce.....

Prim. MUDr. Zdeněk CHUDÁČEK, PhD.

