

## Věstník MZd ČR, částka 5/2013

## PŘEDATESTAČNÍ KURZ KLINICKÁ ONKOLOGIE

ZN.: 26573/2013/VZV

REF.: Mgr. Eva Widzová, tel. 224 97 linka 2866

V návaznosti na Informaci týkající se úpravy vzdělávacích programů základních oborů a certifikovaných kurzů (nástavbových oborů) lékařů, vydanou ve Věstníku MZ 2013, Částka 1, Leden 2013, zveřejňuje Ministerstvo zdravotnictví úpravy ve vzdělávacích programech specializačního vzdělávání lékařů a nástavbových oborů, a to v souladu se zákonem [č. 95/2004 Sb.](#), o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta, ve znění pozdějších předpisů, a následně dle vyhlášky [č. 185/2009 Sb.](#), o oborech specializačního vzdělávání lékařů, zubních lékařů a farmaceutů a oborech certifikovaných kurzů, ve znění pozdějších předpisů. Předatestační kurz Klinická onkologie se doplňuje do vzdělávacího programu pro obor klinická onkologie zveřejněného ve Věstníku MZ 2011, Částka 4, Duben 2011. S výjimkou změn uvedených ve Věstníku MZ 2013, Částka 1, Leden 2013, zůstává obsah vzdělávacího programu pro obor klinická onkologie nadále v platnosti v rozsahu jeho původního znění.

## Předatestační kurz Klinická onkologie

<b>Předmět</b>	<b>Minimální počet hodin</b>
Úvod do klinické onkologie - filozofie oboru.	1
Biologie nádorů.	2
Interpretace základních histologických a molekulárně genetických vyšetření.	1
Epidemiologie nádorů, TNM klasifikace, NOR, screening - programy, organizace.	1
Dědičná nádorová onemocnění.	1
Systémová protinádorová léčba klasická - přehled, mechanismus účinku.	2
Cílená protinádorová léčba - přehled, mechanismus účinku.	1
Hodnocení léčebné odpovědi v onkologii, klinické studie.	1
Radioterapie (indikace, formy, konkomitantní léčba, nežádoucí účinky).	7
Onkochirurgie (prs, plíce, melanom, orgány GIT).	2
Nádory horního GIT.	1

Nádory jater, žlučníku a žlučových cest, pankreatu.	1
Nádory tlustého střeva a konečníku.	1
Neuroendokrinní nádory, nádory štítné žlázy.	1
Hematoonkologie (lymfomy, mnohočetný myelom, leukémie).	3
Maligní melanom.	1
Sarkomy včetně GIST.	1
Uroonkologie.	2
Onkogynekologie.	2
Nádory ORL.	1
Nádory prsu.	2
Nádory CNS (primární a sekundární).	1
Nádory plic a pleury.	2
Nádory neznámého origa.	1
Možnosti intervenční radiologie.	1
Dětská onkologie.	4
Nežádoucí účinky protinádorové léčby a jejich management.	2
Akutní stavy v onkologii.	1
Nutriční péče v onkologii.	1
Kostní nádorová nemoc a její léčba.	1
Management jaterních metastáz.	1
Management symptomů pokročilého onemocnění (bolest, dušnost, symptomy GIT, úzkost, deprese, delirium).	3
Organizace paliativní péče v ČR, domácí a lůžková hospicová péče.	1
Klinické, etické a právní aspekty péče o pacienta v závěru života.	1
Psychická zátěž pracovníků v onkologii a její zvládnání (prevence syndromu vyhoření).	1

Ověření znalostí testem.	
<b>Celkem</b>	<b>56</b>

### **Personální a technické zabezpečení předatestačního kurzu Klinická onkologie**

#### Personální zabezpečení

Lékaři se specializovanou způsobilostí v oboru klinická onkologie.

Případně další lékaři se specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí ve vyučované problematice (radiační onkologie, patologie, intervenční radiologie) a/nebo jiný zdravotnický pracovník s příslušnou kvalifikací (psycholog).

Garant kurzu má nejvyšší vzdělání v oboru klinická onkologie a nejméně 10 let praxe výkonu povolání lékaře v oboru specializace.

#### Technické zabezpečení

Učebna pro teoretickou výuku s dataprojektorem.

EPIS