



T.E.O.
CONSULTING S.R.O.

**6. ROČNÍK MULTIOBOROVÉ
KONFERENCE**

ONKO 2020

MOTTO 2020:

„Jak edukovat pacienta ve vztahu k jeho onemocnění a jeho potřebám“

11/2020 - 01/2021



**Konference ONKO 2020 je realizována formou
“videokonference”
na portále www.teoconsulting.cz/onko**





VĚDĚT JE KLÍČ

NAŠE PROJEKTY



Video průvodce onkologickými onemocněními



Dětské koutky v nemocnicích



Centrum informací pro onkologické pacienty



Prevence v onkologii



Nový patientský projekt v oblasti hojení ran

2010 ————— 2013 ————— 2015 ————— 2017 — 2018 — 2019 — 2020



Program samovyšetření prsu



Průvodce léčbou mukozitidy v dutině ústní



Pocta onkologicky nemocným pacientům a poděkování všem, kteří o ně pečují a kteří jim pomáhají



Semináře, školení, informace pro zdravotníky i laiky



6. ROČNÍK MULTIOBOROVÉ KONFERENCE

ONKO 2020

www.teoconsulting.cz/onko

doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D., MBA
Biologická léčba v onkologii

prof. MUDr. Samuel Vokurka, Ph.D.
Podpůrná léčba obecně v aktivní léčbě

MUDr. Mgr. Petra Holečková, Ph.D.
Břišní a hrudní hypertermická hemoterapie nádorových onemocnění

MUDr. Eva Březinová, Ph.D.
Hojení onkologických ran

**Bc. Jitka Wintnerová, vrchní sestra dětské
hematoonkologické kliniky FN Motol**
Biosimilars v onkologii z pohledu sestry

Iva Plechatá
Hlas onkologických pacientů je slyšet - aneb jaké jsou jejich potřeby?

MUDr. Roman Tichý
Mukozitida dutiny ústní - pohled stomatologa

**změna programu vyhrazena*

CICAPLAST

KOMPLETNÍ PÉČE PRO
OBNOVU A OCHRANU
PODRÁŽDĚNÉ POKOŽKY.



CICAPLAST LAVANT B5

ČISTICÍ ZKLIDŇUJÍCÍ PĚNÍCÍ GEL



**PROTIZÁNĚTLIVÝ
A OBNOVUJÍCÍ**
[5% PANTHENOL]

Zklidňuje a pomáhá obnovit pokožku

ANTIBAKTERIÁLNÍ
[MĚĎ + ZINEK + MANGAN]

Čistí pokožku, zabraňuje
množení bakterií

ZVLHČUJÍCÍ
[GLYCERIN]

Nevysušuje pokožku



CICAPLAST BAUME B5

**ZKLIDŇUJÍCÍ BALZÁM URYCHLUJÍCÍ
REGENERACI POKOŽKY**



ZKLIDŇUJÍCÍ
[PANTHENOL 5 %]

Zklidňuje suché, podrážděné
oblasti kůže

OBNOVUJÍCÍ
[MADECASSOSIDE] +
[MĚĎ + ZINEK + MANGAN]
Optimálně obnovuje pokožku

CHRÁNÍCÍ
[MÁSLO Z KARITÉ] +
[ANTIBAKTERIÁLNÍ KOMPLEX]
Chrání pokožku

www.teoconsulting.cz/onko

Generální partner konference:



Partneři konference:



Partner webových stránek:



Pořadatel a organizátor:



ONKO 2020

**Abstrakta
přednášek
a workshopů**

Abstrakta přednášek a workshopů

Autor: doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D., MBA	Počet minut: 25+5
Spoluautor:	
Název přednášky: Biologická léčba v onkologii	

[illegible]

Autor: prof. MUDr. Samuel Vokurka, Ph.D.	Počet minut: 25+5
Spoluautor:	
<p>Název přednášky: Podpůrná léčba obecně v aktivní léčbě</p>	
<p>Cíl přednášky: Prezentace role a významu podpůrné léčby a péče, hlavních komplikací onkologické léčby a základní možnosti řešení.</p>	
<p>Teoretické základy přednášky: Podpůrná léčba v onkologii má za cíl předcházet a řešit komplikace způsobené pacientovi onkologickou léčbou i samotným onemocněním. Hlavním výstupem by mělo být, a také bývá, zachování a zlepšování kvality života pacienta a ideálně jeho prodloužení. Podpůrná léčba a péče zahrnuje medicínská, ošetrovatelská, fyzioterapeutická, psychosociální i spirituální řešení celé řady dílčích problémů, včetně edukačních aktivit. Sekce podpůrné léčby České onkologické společnosti (ČOS), která byla založena v 10/2017 z iniciativy prof. MUDr. Jiřího Vorlíčka, CSc., dr.h.c. a rozhodnutím výboru ČOS, se řešením problematik podpůrné léčby a péče aktivně zabývá. Mezi významné problematiky k řešení patří komplikace dutiny ústní a zažívacího traktu včetně nevolnosti, kožní komplikace, problematika řešení průlomové bolesti, flebitidy a extravazace cytostatik, ošetrovatelské problematiky, edukace zdravotníků a pacientů. Spolupráce s dalšími profesními organizacemi, jako je např. Onkologická sekce ČAS, Česká společnost pro léčbu rány, Společnost pro porty a permanentní katetry, Dialog-Jessenius a jiné, je velkým vzájemným přínosem.</p>	
<p>Jádro a základní výsledky přednášky: Podpůrná léčba a péče jsou důležitým tématem v onkologii. Zásadně přispívají ke zlepšení kvality života pacienta i léčebným výsledkům. Mezi časté a významné komplikace, které jsou současně dobře ovlivnitelné podpůrnou léčbou a ošetrovatelskou péčí, a které si zasluhují náležitou pozornost patří např. postižení dutiny ústní, nevolnost a zvracení, febrilní neutropenie, kožní toxicita a rány, bolest, flebitidy a extravazace. U některých těchto problematik lze dobře definovat a prezentovat možnosti profylaxe, léčby a ošetrovatelské péče.</p>	
<p>Klíčová slova: Podpůrná léčba, ošetrovatelství, onkologie, toxicita, mukozitida, nevolnost, neutropenie, bolest, extravazace, flebitida.</p>	

This image shows a full page of primary-ruled notebook paper. It features ten sets of horizontal lines across the page. Each set consists of a solid top blue line, a dashed middle blue line, and a solid bottom blue line, providing a guide for letter height and placement. The background is white, and there are no margins or other markings present.

Abstrakta přednášek a workshopů

Autor: Mgr. et MUDr. Petra Holečková, Ph. D., MBA	Počet minut: 25+5
Spoluautor: MUDr. Pavel Horák	
<p><i>Název přednášky: Břišní a hrudní hypertermická chemoterapie nádorových onemocnění</i></p> <p><i>Cíl přednášky:</i> Seznámit posluchače s metodami onkologické léčby, které spojují cytoredukční chirurgický výkon a hypertemickou cytostatickou laváž a které jsou využívány u omezeného spektra nádorových onemocnění.</p> <p><i>Teoretické základy přednášky:</i> Chemoterapie (cytostatická léčba) je známá jako léčba systémová a je využívána u mnoha nádorových onemocnění jak solidních, tak hematologických. Nejvíce je využívána jako léčba systémová a bývá nejčastěji aplikována intravenózně ve formě roztoku či perorálně ve formě tablet. K dispozici je velké množství cytostatik, která bývají vzájemně kombinována či se kombinují s jinými metodami onkologické léčby např. s léčbou biologickou, která je také léčbou systémovou nebo s lokálními metodami léčby- chirurgickou léčbou či radioterapií.</p> <p><i>Jádro a základní výsledky přednášky:</i> Metoda hypertermických cytostatických laváží (HIPEC – hypertermická intrapritoneální chemoterapie, HITHOC – hypertermická intrathorakální chemoterapie) je využívána společně s cytoredukčními chirurgickými výkony u nádorů, které postihují velké dutiny – břišní či hrudní. Je využívána u omezeného spektra maligních onemocnění, také spektrum cytostatik je omezené.</p> <p>Indikace těchto léčebných metod je ukázkou individualizovaného onko-chirurgického přístupu v léčbě pokročilých nádorových onemocnění. Pokud je tato léčba indikována včas a u správně vybraných pacientů, může vést k prodloužení celkového přežití a u některých onemocnění k jejich vyléčení. Zároveň se jedná o léčbu, která je vysoce multidisciplinární.</p> <p>Nejvíce důkazů pro použití této metody v oblasti břicha je pro pseudomyxom peritonea a maligní peritoneální mezoteliom, nicméně lze ji využít v léčbě kolorektálního karcinomu metastazujícího do peritonea, přičemž výskyt jaterních metastáz nemusí být vylučovacím kritériem pro použití této léčby, v léčbě karcinomu žaludku metastazujícího do peritonea či v terapii ovariálního karcinomu. V oblasti hrudníku se používá v nejčastěji léčbě mezoteliomu hrudníku.</p> <p>Nežádoucí účinky této metody jsou kombinací nežádoucích účinků chirurgické a cytostatické léčby.</p> <p><i>Klíčová slova:</i> Cytoredukční chirurgie, chemoterapie- cytostatická léčba, cytostatická hypertermická laváž, HIPEC, HITHOC.</p>	

ONKO 2020

Autor: MUDr. Eva Březinová, Ph.D.	Počet minut: 15
Spoluautor:	
Název přednášky: Hojení onkologických ran	

This image shows a full page of white paper with horizontal blue dashed lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page, providing a guide for handwriting practice. There are no margins, text, or other markings on the page.

Abstrakta přednášek a workshopů

Autor: Bc. Jitka Wintnerová	Počet minut: 15
Spoluautor: MUDr. Pavel Horák	
Název přednášky: Biosimilars v onkologii z pohledu sestry	

[illegible]

Autor: PhDr. Ivana Plechatá	Počet minut: 25+5
Spoluautor:	
Název přednášky: Hlas onkologických pacientů je slyšet - aneb, jaké jsou jejich potřeby?	
Cíl přednášky: Seznámit nelékařské pracovníky s aktivitami patientské platformy Hlas onkologických pacientů a nabídnout spolupráci ve prospěch naplňování potřeb těchto pacientů.	
Teoretické základy přednášky: Patientské organizace mohou zprostředkovat zdravotníkům autentický pohled pacienta na jeho nemoc a komplexní potřeby, které by ideálně měly být naplňované. Ve specifických tématech (organizace péče, dostupnost zdravotních služeb apod.) mohou být zároveň prostředníkem komunikace mezi zdravotníky a patientskou veřejností.	
Jádro a základní výsledky přednášky: Aktivity platformy Hlas onkologických pacientů (HOP) směřují zejména k naplňování zdravotních, psychologických a sociálních potřeb onkologických pacientů a spočívají v účelné komunikaci. Což je základní motivací také zdravotníků. Spolupráce obou skupin může být přínosná při poskytování péče.	
Klíčová slova: Patientské organizace Naplňování komplexních potřeb pacientů Spolupráce	

[illegible]

Abstrakta přednášek a workshopů

Autor: MUDr. Roman Tichý	Počet minut: 25+5
Spoluautor:	
Název přednášky: Mukozitida dutiny ústní - pohled stomatologa	

[illegible]

ONKO 2020

[illegible]

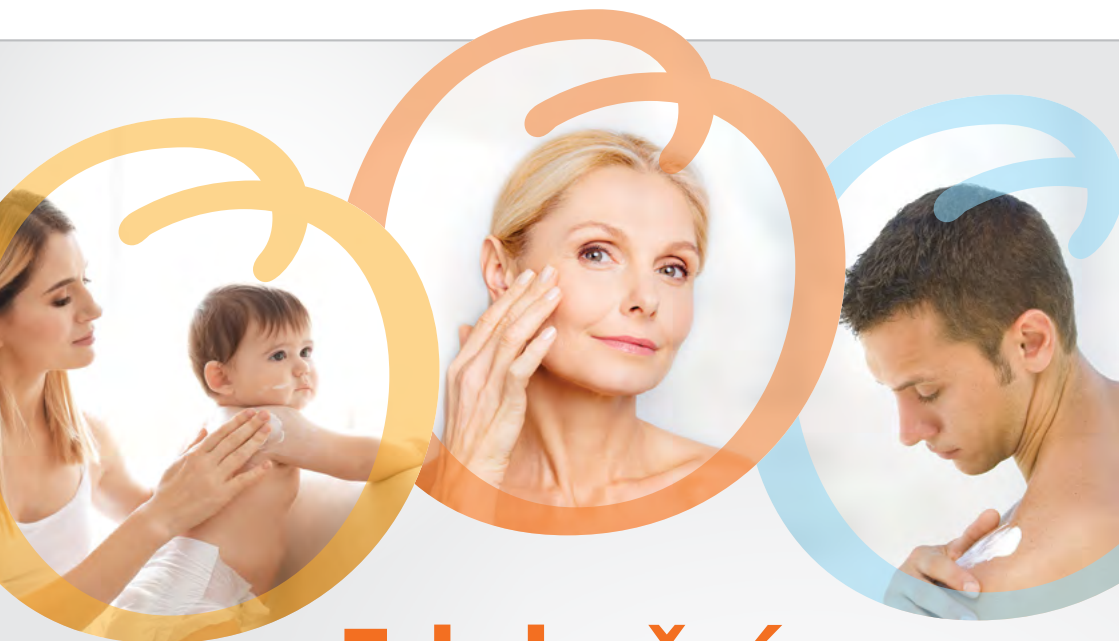
Abstrakta přednášek a workshopů

[illegible]

ONKO 2020

[illegible]

Atopik Online



Edukační minimum atopika

www.atopikonline.cz

Vzdělávací e-learningový projekt
pro pacienty s atopickým ekzémem