

# Správa z Best of ASCO® Slovakia 2018

**MUDr. Mária Rečková, PhD.**

POKO Poprad, s. r. o., Poprad

**Dňa 22. júna 2018 sa uskutočnil v Národnom onkologickom ústave 10. ročník licencovanej konferencie Americkej onkologickej spoločnosti klinickej onkológie (ASCO), „Best of ASCO® konferencia Slovenskej onkologickej spoločnosti“. Odborným garantom a organizátorom podujatia bola tak ako v predchádzajúcich ročníkoch Slovenská onkologická spoločnosť Slovenskej lekárskej spoločnosti. Najlepšie vybrané práce, ktoré boli prezentované na výročnej konferencii ASCO v americkom Chicagu od 1. do 5. júna 2018, boli vybrané komisiou ASCO.**

Onkológia (Bratisl.), 2018;13(4):296-297

Konferencia bola rozdelená do piatich sekcií prednášok, z ktorých každá pozostávala z dvoch blokov prezentácií. Program bol tak ako po minulé roky veľmi bohatý.

Prvá sekcia prednášok, ktorej predsedali doc. MUDr. Jozef Mardiak, CSc., a prof. MUDr. Michal Mego, DrSc., sa týkala genitourinárnych a gynekologických malignít. Osem vybraných prác s témou genitourinárnych malignít (abstrakty č. 4500, 4511, LBA3, 5000, 50001, 50003, 5007 a 4503) prezentoval prof. MUDr. Michal Mego, DrSc., z Národného onkologického ústavu (NOÚ). Dominovali práce s novými liekmi či liekovými kombináciami pri metastatickom karcinóme obličky, prostaty, ale aj pri karcinóme močového mechúra. Zaujímavou a najviac diskutovanou prácou bola noninferioritná štúdia skúmajúca význam cytoreduktívnej nefrektómie v prípade pacientov s mRCC v strednom a vysokom riziku, ktorí sú schopní chirurgickej liečby a indikovaní na systémovú liečbu sunitinibom. V štúdiu bola potvrdená noninferiorita, a tak v tejto skupine pacientov je možné vynechať cytoreduktívnu nefrektómiu a pacientov liečiť samotnou systémovou liečbou sunitinibom. Širšie diskutovaná bola aj práca, v ktorej bola potvrdená klinicky významná pozitívna prediktívna hodnota vyšetrenia 68Ga-PSMA 11 PET/CT pri zisťovaní rekurencie karcinómu prostaty u pacientov s biochemickou PSA rekurenciou po absolvovanej definitívnej rádioterapii alebo operácii. Druhý blok prednášok venovaný gynekologickým malignitám, v ktorom boli vybrané štyri práce (abstrakty č. 5500, 5505, 5506 a 5508), prezentovala MUDr. Zuzana Pribulová z Východoslovenského onkologického

ústavu (VOÚ). Diskutovaná bola úloha neoadjuvantnej liečby pri ovariálnom (OC), tubálnom a peritoneálnom karcinóme III./IV. štádia, úloha bevacizumabu pri platina-senzitívnom bevacizumabe predliečeného relapsu OC, účinnosť a bezpečnosť adjuvantnej liečby gemcitabínu v kombinácii s docetaxelom pri uterinnom high-grade leiomyosarkóme a farmakoekonomická štúdia zaoberajúca sa prínosom udržiavacej liečby pri OC.

Druhú sekciu prednášok, ktorej predsedali doc. MUDr. Peter Beržinec, CSc., a MUDr. Peter Kasan, bola venovaná nádorom pľúc a starostlivosti u pacienta po prekonanom onkologickom ochorení. Šesť vybraných prác týkajúcich sa nádorov pľúc (abstrakty č. 8502, 105, LBA9000, 9001, 9006, LBA4) prezentoval prof. Nasser Hanna, MD z Indiana University School of Medicine v Indianapolis, USA. Aj tento rok dominovali v oblasti nádorov pľúc výsledky prác skúmajúcich checkpoint inhibitory či už samostatne, alebo v kombinácii s chemoterapiou a vďaka translačnému výskumu sa darí o niečo lepšie vyprofilovať pacientov, ktorí by mohli najlepšie profitovať z danej liečby či už na základe stavu PD-L1, mutačnej nálože, či špecifického génového podpisu. Veľmi zaujímavou prácou bola tzv. pragmatická štúdia, v ktorej bol použitý na diskreciu lymfatických uzlín špeciálny zberný kit a vďaka takejto pomerne ľahkej pomôcke bolo u pacientov dosiahnuté zlepšené celkové prežívanie. Štyri vybrané práce týkajúce sa starostlivosti o pacienta (abstrakty č. 10 000, 10 001, 10 003, 10 005) po onkologickej liečbe prezentovala MUDr. Andrea Škripeková, PhD., z NOÚ. Vo vybraných prácach bolo preukázané,

že aj pomerne nenáročnými intervenciami je možné pacientom zlepšiť fungovanie počas absolvovania onkologickej liečby alebo po nej a aj aký význam má špeciálny prístup ku geriatrickému pacientovi a monitorovanie symptómov, ktoré umožňuje začať včas príslušnú intervenciu u hospitalizovaných pacientov s nádorovým ochorením.

Tretia sekcia prednášok, ktorej predsedali MUDr. Klaudia Gočárová, PhD., a doc. MUDr. Pavol Dubinský, PhD., MHA, bola venovaná malígnemu melanómu a nádorom hlavy a krku. Štyri vybrané práce týkajúce sa liečby malígneho melanómu (abstrakty č. 108, 9501, 9502, 9504) prezentoval MUDr. Robert Godál z NOÚ. Obrovský pokrok v liečbe malígneho melanómu bol dosiahnutý implementáciou cieľenej B-RAF a MEK inhibície v prípade B-RAF V-600 mutovaného ochorenia a checkpoint inhibítorov. Aj tento rok bola väčšina prezentovaných prác venovaná týmto liečebným prístupom. Diskutované boli aj výsledky finálnej analýzy celkového prežívania (OS) štúdie DECOG-SLT, v ktorej nebol potvrdený význam kompletnej disekcie lymfatických uzlín v prípade positivity sentinelovej uzliny. Štyri práce z oblasti liečby nádorov hlavy a krku (abstrakty č. 6000, 6006, 6008, 6009) prezentoval doc. MUDr. Pavol Dubinský, PhD., MHA, z VOÚ. Nové lieky či liečebné kombinácie posúvajú hranice účinnosti, ale snahou je aj zabezpečiť lepšiu toleranciu liečby, čo bolo preukázané v štúdiu s pridaním nového EGFR inhibítora nimotuzumabu k chemorádioterapii a látky GC4419, ktorá znižuje incidenciu stomatitídy počas rádioterapie. Robustná účinnosť kombinácie cetuximabu s palbociklibom bola prezentovaná v štúdiu fázy II a veľmi za-

ujímavé boli prezentované výsledky štúdie skúmajúcej kombináciu stereotaktickej rádioterapie s nivolumabom.

Štvrtá sekcia prednášok, ktorej predsedali doc. MUDr. Mária Wagnerová, CSc., a MUDr. Juraj Beniak, bola venovaná karcinómu prsníka. Štyri vybrané práce týkajúce sa metastatického karcinómu prsníka (abstrakty č. 1000, 1005, LBA1006, 1007) prezentoval MUDr. Marián Streško, PhD., z FN Trnava. V posledných rokoch bolo významné zlepšenie účinnosti hormonálnej liečby pri hormón-positívnom metastatickom karcinóme prsníka (mBC) preukázané v prípade kombinácie hormonálnej liečby s CDK4/6 inhibítormi a inhibítormi dráhy PI3K/AKT/mTOR. Tento rok boli vybrané práce, ktoré prezentovali pozitívne výsledky štúdie MONALEESA-3 s ribociklibom v kombinácii s fulvestrantom (FUL) a štúdie SANDIPIPER s taselisibom v kombinácii s FUL. Diskutované boli aj výsledky štúdie fázy II BOLERO-6 a pri triple-negatívnom mBC (mTNBC), zlepšenie prežívania bez progresie (PFS) aj OS v štúdiu fázy II v prípade pridania AKT-inhibítora capivasertibu k paklitaxelu v 1. línii liečby. Štyri vybrané práce týkajúce sa lokálnej/regiónálnej a adjuvantnej liečby karcinómu prsníka (abstrakty č. 104, 500, 506, LBA1) prezentoval MUDr. Juraj Beniak z POKO Poprad, s. r. o. V prípade včasného karcinómu prsníka sú snahy zamerané na presnejšiu selekciu pacientok s agresívnejším ochorením, ktoré by mohli profitovať z intenzívnejšej liečby a na druhej strane selekciu pacientok s menej agresívnym ochorením, u ktorých by bolo možné intenzitu liečby zmierniť.

Z tohto pohľadu boli diskutované zaujímavé výsledky štúdie TAILORx a štúdie GeparNUEVO. Ďalšími diskutovanými prácami boli štúdia ABCSG-18 s adjuvantným použitím denosumabu a štúdia PERSEPHONE s preukázanou noninferioritou 6-mesačného adjuvantného trastuzumabu.

Posledná piata sekcia prednášok, ktorej predsedali MUDr. Tomáš Šálek a MUDr. Radovan Barilla, PhD., bola venovaná gastrointestinálnym malignitám. Štyri vybrané práce týkajúce sa kolorektálneho karcinómu (abstrakty č. 3501, LBA 3503, 3505, 3514) prezentovala MUDr. Silvia Jurišová z NOÚ. Klinický význam majú výsledky štúdie VALENTINO, v ktorej bolo preukázané, že udržiavacia liečba samotným EGFRi panitumumabom (Pan) po liečbe FOLFOX+Pan u pacientov s metastatickým kolorektálnym karcinómom (mCRC) nie je dostatočne účinná oproti 5-FU+CaLeu+Pan. Ďalšie vybrané práce zahŕňali diskusiu štúdie KEYNOTE-164 s použitím pembrolizumabu pri MSI-H CRC, štúdie Prodigie 7 - ACCORD 15 s použitím liečby HIPEC a adjuvantnej štúdie ADORE skúmajúcej význam použitia adjuvantnej liečby FOLFOX pri karcinóme rekta. V poslednom bloku MUDr. Branislav Bystrický, PhD., z FN Trenčín prezentoval štyri vybrané práce týkajúce sa liečby nekolorektálnych gastrointestinálnych nádorov (abstrakty č. LBA4001, 4004, LBA4008, 4019). Najviac diskutovanou prácou bola štúdia fázy III PRODIGE 24/CCTG PA.6, v ktorej bolo preukázané zlepšenie účinnosti v prípade použitia adjuvantnej liečby mFOLFIRINOX pri adenokarcinóme pankreasu.

Zaujímavé boli aj výsledky chemopreventívnej štúdie ezofageálneho karcinómu AspECT s použitím esomeprazolu s aspirínom, výsledky štúdie CELESTIAL, ktorá potvrdila účinnosť kabozantinibu v 2. línii liečby hepatocelulárneho karcinómu a štúdie E2211 s potvrdením účinnosti kombinácie temozolomidu s kapecitabínom pri pokročilých pankreatických neuroendokrinných nádoroch.

Výročná konferencia ASCO je jedným z hlavných svetových onkologických podujatí. Tak ako minulý rok boli aj tento rok niektoré z najlepších prác výročnej konferencie ASCO vybrané a prezentované na Slovensku prakticky hneď po skončení konferencie v americkom Chicagu. Veľká vďaka patrí najmä prednášajúcim, ktorí si v pomerne krátkom čase boli schopní pripraviť hodnotné prednášky. Samozrejme, vďaka patrí aj predsedajúcim jednotlivých sekcií prednášok za odborné vedenie diskusií, ktoré boli aj tento rok veľmi bohaté. Nakoniec veľká vďaka patrí všetkým sponzorom podujatia, bez ktorých pomoci by sa konferencia len ťažko mohla na Slovensku uskutočniť, a spoločnosti SOLEN, s. r. o., za profesionálne organizačné zabezpečenie podujatia.

Veríme, že podujatie bolo pre účastníkov prínosné.

**MUDr. Mária Rečková, PhD.**  
POKO Poprad, s. r. o.  
Mnoheľova 2, 058 01 Poprad  
mreckova@gmail.com



## Odborný program podporili

hlavní partneri



partneri

