



## PROGRAM XV KONFERENCJI NAUKOWEJ ORAZ WALNE ZGROMADZENIE CZŁONKÓW

23-24 październik 2021  
Międzynarodowe Centrum Spotkań Młodzi w Toruniu  
<https://mcsm-torun.pl/>

### W przeddzień Konferencji - 22 październik 2021 r. (piątek) – dotyczy Zarządu i Grupy Roboczej Porozumienia Elektroradiologii)

|                  |  |                                |
|------------------|--|--------------------------------|
| 15.00 - 16.30    | - Zebranie Zarządu PSTE i Komisji Rewizyjnej                   | Zarząd PSTE                    |
| od 17.00 - ..... | - Praca w ramach Grupy Roboczej Porozumienia Elektroradiologii | Członkowie grupy PSTE, PTE, SE |

### Dzień I - 23 październik 2021 r. (sobota)

|               |  |   |
|---------------|--|---|
| 9.00 - 9.20   | - Powitanie - Wprowadzenie   | Zarząd PSTE   |
| 9.20 - 9.40   | - Praca elektroradiologa w Tanzanii  | mgr Tomasz Stasiak - Voxel - Jelenia Góra   |
| 9.40 - 10.00  | - Radioterapia sterowana obrazem powierzchni pacjenta  | mgr Karol Szymerkowski -  |
| 10.00 - 10.20 | - Radioterapia zwierząt  | mgr Agata Zielińska, mgr Mikołaj Zieliński<br>CSK MSWiA – Centr. Radioterapii i RTWet |
| 10.20 - 10.40 | - przerwa kawowa   |   |
| 10.40 - 11.00 | - Diagnostyka obrazowa pacjentów zakażonych wirusem Sars Cov-2 w warunkach Szpitala Tymczasowego | mgr Agnieszka Przepióra   |
| 11.00 - 11.15 | - United – 2 lata na rynku w Polsce i co dalej   | dr Krzysztof Szybiński – United Imaging   |
| 11.15 - 11.35 | - Ochrona Radiologiczna Pacjenta - certyfikaty, punkty szkoleniowe, prawo atomowe                | mgr inż. Mateusz Badziak  |
| 11.35 - 12.00 | - Środki kontrastujące w TK i MR   | Tomasz Kniewski   |
| 12.00 - 12.10 | - przerwa kawowa   |   |

#### 12.10 - 13.00 - Wystąpienia elektroradiologów – pre ECR; PLTR - blok I

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 12.10 - 12.25 | Radioterapia protonowa w leczeniu nowotworów regionu mózgowia oraz głowy i szyi. | mgr Tomasz Mikołajski – Centrum Terapii Protonowej IFJ - Kraków          |
| 12.25 - 12.40 | DIBH - Nowoczesna radioterapia raka piersi.                                      | mgr Agata Nowak – Affidea – Międzynarodowe Centrum Onkologii - Wałbrzych |
| 12.45 - 13.00 | Obowiązki i odpowiedzialność elektroradiologa a ochrona radiologiczna pacjenta.  | mgr inż. Mateusz Badziak   |
| 13.00 - 14.00 | - przerwa - lunch  |  |

#### 14.00 - 16.30 - Wystąpienia elektroradiologów – pre ECR; PLTR - blok II

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 14.00 - 14.20 | Rezonans magnetyczny w diagnostyce zaburzeń funkcjonowania aparatu mowy.          | lic. Aleks Stroiński – Resonica - Chorzów          |
| 14.20 - 14.40 | Obrazowanie gruczołu piersiowego – wskazania i metody                             | mgr Iwona Pawlik - Centrum Onkologii - Gliwice     |
| 14.40 - 15.00 | Biopsja prostaty pod kontrolą MR oczami elektroradiologa                          | mgr Monika Garczarek – Centrum Onkologii - Gliwice |
| 15.00 - 15.20 | MR - Badanie przepływu płynu mózgowo-rdzeniowego – technika badania               | lic. Tomek Majda – ZDO M. Sajewicz - Zakopane      |
| 15.20 - 15.40 | Metody obrazowe w trakcie radioterapii - jak obrazowanie łączy się z radioterapią | dr Dawid Bogusz – Centrum Onkologii - Gliwice      |

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 15.40 - 16.00 | - przerwa kawowa  |  |
| 16.00 - 19.00 | - Zebranie Walne członków PSTE<br>* szczegóły - program poniżej | Zarząd PSTE  |
| 20.00         | - Kolacja dla uczestników – prezentacja nowego partnera PSTE    | mgr Damian Czyżak<br>Medikol Healthcare Sp. z o.o. |

### Dzień I - 23 październik 2021 r. (sobota)

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| 9.00 -19.00 | - Możliwość obejrzenia nagrań wykładów z XIV Konferencji PSTE on-line „A wróćmy raz jeszcze do neuro cz. II” z 09/10 2020 /program poniżej/ | Projekcja w pętli w odrębnej Sali.<br>Program projekcji będzie dostępny na miejscu.               |
| - 35 min -  | Diagnostyka obrazowa w zakresie kanału kręgowego.   | lek. Katarzyna Gawrońska<br>- UCK WUM - Warszawa  |
| - 35 min -  | Środki kontrastowe w badaniach radiologicznych – co dla Technika Elektroradiologa może być ważne?   | mgr. Tomasz Kniewski – Bracco   |
| - 25 min -  | Na czym zależy neurologowi w badaniu MRI? Ocena rdzenia i obwodowego układu nerwowego w badaniach MRI.                                      | dr n. med. Mikołaj Pawlak – Szp. MSWiA<br>Poznań  |
| - 25 min -  | Splot ramienny w obrazowaniu mr” – dr n. med. Joanna Niemunis Sawicka   | dr n. med. Joanna Niemunis Sawicka -<br>Rehasport Clinic, Nadmorskie Centrum<br>Medyczne - Gdańsk |
| - 25 min -  | Obrazowanie MRI splotu ramiennego przy użyciu technik dyfuzyjnych.  | mgr Kamil Cepuch – Siemens Healthineers   |
| - 25 min -  | Wykonywanie badań obrazowych kręgosłupa z perspektywy neurochirurga.  | - dr n. med. Bartłomiej Kopaczewski - UM –<br>Poznań  |
| - 25 min -  | Obrazowanie nerwów obwodowych w ultrasonografii.  | dr n. med. Zuzanna Piechota - Rehasport<br>Clinic – Warszawa                                      |
| - 25 min -  | Ocena obecności żyły środkowej jako diagnostyczny biomarker stwardnienia rozsianego   | dr n. med. Mikołaj Pawlak - Szp. MSWiA<br>Poznań  |

### Dzień I - 23 październik 2021 r. (sobota)

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 16.30 - 19.00 | - Walne zgromadzenie członków PSTE<br><br>1. Sprawozdanie z działalności Zarządu PSTE – Prezes<br>2. Sprawozdanie finansowe – Skarbnik<br>3. Sprawozdanie Komisji Rewizyjnej - Przewodniczący Komisji<br>4. Wybory uzupełniające do władz Zarządu PSTE<br>5. Wnioski i uchwały (wszystkich członków PSTE, którzy mają propozycję uwag, wniosków czy uchwał prosimy o przesłanie ich na adres: pste@pste.pl. Pozwoli to na przygotowanie Waszych propozycji pod głosowanie, co znacząco usprawni przebieg zebrania). |  |
|---------------|---|--|

### Dzień II - 24 październik 2021 r. (niedziela)

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 9.00 - 9.15   | - Wprowadzenie   | Zarząd PSTE                              |
| 9.15 -10.15   | - Metody redukcji artefaktów ruchowych w rezonansie magnetycznym               | Piotr Cizek – Phillips Polska            |
| 10.15 -11.15  | - MR - techniki saturacji tłuszczu   | Konrad Glon – Phillips Polska            |
| 11.15 - 11.30 | - przerwa kawowa   |  |
| 11.30 - 12.30 | - Badanie MR z perspektywy lekarza radiologii                                  | Dr n.med. Dobromiła Barańska             |
| 12.30 - 13.30 | - Doświadczenia praktyczne z pracy elektroradiologa na nowoczesnym systemie MR | mgr Aleksandra Kudyk - Medicam - Gryfice |
| 13.30 - 14.00 | - Zamknięcie konferencji   | Zarząd PSTE                              |

W trakcie imprezy będzie prowadzona i promowana zbiórka dowolnych datków na cel opisany na stronie www poniżej:

<https://zrzutka.pl/zrzutka-na-wyposazenie-oddzialu-noworodkowego-w-szpitalu-im-sw-ojca-pio-oraz-dozywianie-dzieci-z-maganzo-w-tanzanii>

Koszty uczestnictwa:

|         |            |  |
|---------|------------|--|
| 40 PLN  | on-line    | Członkowie PSTE, studenci dzienni, emeryci                                     |
| 80 PLN  | on-line    | Pozostali chętni   |
| 150 PLN | MCSM Toruń | Członkowie PSTE z aktywnym stażem powyżej dwóch lat, studenci dzienni, emeryci |
| 200 PLN | MCSM Toruń | Członkowie PSTE z aktywnym stażem poniżej dwóch lat, członkowie PTE, SE,       |
| 300 PLN | MCSM Toruń | Pozostali chętni   |