



SZKOŁA ORTOPEDII DZIECIĘCEJ

13-14 marca 2025 roku, Warszawa

Moduł III - Trauma: urazy okoła i śródstawowe u dzieci

Organizator Polskie Towarzystwo Ortopedii Dziecięcej.

Organizowana od 2009 r. poprzednio przez Sekcję Ortopedii Dziecięcej PTOiTr



## Program Szkoły Ortopedii Dziecięcej

**13.03.2025**

godzina	temat	Temat	wykładowca
12:00 - 12:05	Rozpoczęcie		<i>dr hab. n. med. Błażej Pruszczyński, prof.UM w Łodzi</i> <i>dr hab. n. med. Bartłomiej Kowalczyk</i>
12:05 - 12:20 15'	Leczenie p./bólowe u dzieci po złamaniu	Postępowanie w SOR, przed nastawieniem, po nastawieniu, po unieruchomieniu w oczekiwaniu na zabieg.	<i>dr Anna Szumowska</i>
12:20 - 12:30 10'	Zasady leczenia złamań śródstawowych	Czy są złamania śródstawowe, które nie wymagają odtworzenia anatomii?	<i>dr hab. n. med. Błażej Pruszczyński, prof.UM w Łodzi</i>
12:30 - 12:50 20'	Urazy okołostawowe obręczy barkowej	Staw mostkowo obojczykowy – zwichnięcia, niestabilność przewlekła  Staw barkowo obojczykowy, uszkodzenia, wskazania do zabiegu  Złuszczenia i złamania bliższego odcinka kości ramiennej – remodeling, wskazania do leczenia zachowawczego i operacyjnego, metody (CRIF, ORIF)	<i>dr n. med. Piotr Buchcic</i>

12:50 - 13:10 20' Złamania nadkłykciowe

Postępowanie w SOR

*lek. med. Anna Kuźnik – Buziewicz*

Granice akceptowalności przemieszczenia

Kiedy pilne, a kiedy można odroczyć do 48H

ORIF/CRIF – wskazania, technika nastawienia i metody stabilizacji

---

13:10 - 13:30 KAWA +/- **lunchbox**

---

13:30 - 13:40 10' Złamania nadkłykciowe c.d.

Wskazania do rewizji naczyń i nerwów w trybie pilnym i odroczonym – czyli miej telefon do przyjaciela

*dr hab. n. med. Krzysztof Małecki*

---

13:40 - 14:00 20' Złamania i zwichnięcia w okolicy stawu łokciowego

Zwichnięcia łokcia ze złamaniem (nadkłykieć, wyrostek dziobiasty)  
Złamania kłykcia bocznego  
Złamania wyrostka łokciowego  
Złamanie g.k.promieniowej  
Złamanie Monteggia

- Timing leczenia, metody stabilizacji, komplikacje

*lek. Marcin Karlikowski*

---

14:00 - 14:15 15' Złamania przynasad/złuszczenia nasad dalszych przedramienia

Granice dopuszczalności przemieszczeń  
CR - Co i jak mogą nastawić w ambulatorium?  
CRIF – metody stabilizacji: drut K, zespolenia biowchłanianalne  
ORIF – wskazania, metody stabilizacji

*dr hab. n. med. Tomaszewski, Prof. ŚUM*

---

14:15 - 14:30 15' Złamania w obrębie ręki

Kość łódeczkowata  
Złamania podgłowowe śródręcza, zwichnięcia  
MIP, PIP, urazy DIP  
Złamania kciuka

*dr hab. n. med. Krzysztof Małecki*

14:30 - 14.40	Pobranie KAWY	
14.40 - 15.50 <b>1h10'</b>	Case discussion / warsztat	Grupa A / grupa B
16.00 - 16.15 <b>15'</b>	Ostre/niestabilne SCFE	Postępowanie w SOR  Leczenie  Prognoza i leczenie następstw
		<i>dr hab. n. med. Bartłomiej Kowalczyk</i>
16:15 - 16:35 <b>20'</b>	Urazy okolicy bliższego końca kości udowej	Urazowe zwichnięcie biodra bez lub ze złamaniem gku, panewki,  Złamania szyjki k. udowej i międzykrętarzowe
		<i>dr hab. n. med. Piotr Janusz</i>
16:35 - 16.50 <b>15'</b>	Złamania/złuszczenia nasady dalszej kości udowej  Złamania/złuszczenia nasady bliższej kości piszczelowej  „Floatingknee”	
		<i>prof. dr hab. n. med. Sławomir Snela</i>
16.50 - 17.00 <b>10'</b>	Złamania guzowatości piszczeli	Klasyfikacja, objawy, metody leczenia, rehabilitacja
		<i>dr n. med. Piotr Buchcic</i>
17:00 - 17.10 <b>10'</b>	Złamania wyniosłości międzykłykciowej	Klasyfikacja, objawy, metody leczenia, rehabilitacja
		<i>dr hab. n. med. Bartłomiej Kowalczyk</i>
17.10 - 17.30 <b>20'</b>	Urazowe pierwszorazowe zwichnięcie rzepki  Złamania kostno-chrzęstne stawu kolanowego	Diagnostyka w ostrym urazie  Anatomiczne czynniki ryzyka zwichnięcia rzepki  Leczenie zachowawcze  Leczenie operacyjne  zaopatrzenie złamań towarzyszących
		<i>dr n. med. Łukasz Lipiński</i>
17.30 - 18.30	Case discussion / warsztat	Grupa B / Grupa A (lub wszyscy)
18.00 - 19.00	Zebranie Zarządu PPOS	

**14.03.2025**

8.15 - 8.45 30'	Złamania okolicy stawu Skokowo goleniowego	k. piętowa, skokowa, złuszczenia nasad dalszych piszczeli i strzałki, złamania typu pilon	<i>lek. Marcin Karlikowski</i>
8.45 - 9.00 15'	Uszkodzenia więzadłowe okolicy stawu skokowo-goleniowego	Skręcenia stawu skokowo goleniowego: mechanizmy, diagnostyka, postępowanie w SOR, leczenie.  Uszkodzenie więzozrostu piszczelowo strzałkowego, leczenie następstw	<i>dr n. med. Anna Danilewicz, Prof. UML</i>
9.00 - 9.10 10'	Zwichnięcia okołoskokowe	Postępowanie doraźne, diagnostyka, leczenie	<i>dr n. med. Piotr Buchcic</i>
9.20 - 9.30	wymeldowanie		
9.30 - 9.40	Pobranie Kawy		
9.40 - 10.50	Case discussion z kawą	wszyscy	
11.00 - 1.30	Test i zakończenie kursu		
11:45 - 14.00	Wprowadzenie do kursu cadaverowego	teoria – rozdział 14 „Urazy stawu kolanowego”  „Ortopedia Wieków Rozwojowego – staw kolanowy”  Medipage 2024, Red. B. Kowalczyk, M. Napiontek	<i>Dr n. med. Jarosław Feluś</i>
13:30 - 14.00	Test i zakończenie		