

**Leczenie schorzeń barku u osób aktywnych**  
**13-14 październik 2011**  
**Bielsko-Biała**

<b>Day 1</b>			
<b>SESSION A</b>	<b>Temat</b>	<b>Prelegent</b>	<b>Prowadzący</b>
8:15-8:30	Przywitanie		
	<b>Epidemiologia i diagnostyka schorzeń barku</b>		S. Pomianowski
8:30-8:45	Specyfika leczenia chorych aktywnych	S. Pomianowski	
8:45 - 9:00	Epidemiologia uszkodzeń barku w sporcie amatorskim	W. Solecki/ B.Warchał	
	Diagnostyka		
9:00 - 09:20	Diagnostyka kliniczna vs obraz artroskopowy	B. Kordasiewicz	
9:20 - 09:40	Diagnostyka obrazowa (MRI, TK a obraz artroskopowy)	A. Korzonkiewicz	
	<b>Współczesne koncepcje leczenia artroskopowego uszkodzeń ścięgien stożka rotatorów</b>		R.Brzóška
09:40 - 10:00	Małe i średnie uszkodzenia ścięgien stożka rotatorów	E. Lejeune	
10:00 - 10:20	Duże i masywne uszkodzenia ścięgien stożka rotatorów	A. Van Raebroeckx	
10:20 - 10:40	Transfer mięśnia najszerzego grzbietu	V. Jermolajewas	
10:40 - 11:00	Dyskusja		
11:00 - 11:40	Przerwa kawowa		
	<b>Nowe metody leczenia niestabilności stawu ramiennieo-łopatkowego</b>		B. Kordasiewicz
11:40 - 12:05	Technika BLS w leczeniu niestabilności przedniej	A. Błasiak/ R.Wiąćek	
12:05 - 12:25	Operacja Latarjet metodą artroskopową	R. Brzóška	
12:25 - 12:45	Bark w sportach "rzutowych"	P. Lubiatowski	
12:45 - 12:55	Dyskusja		
	<b>Leczenie niestabilności stawu barkowo-obojęczkowego</b>		P.Lubiatowski
12:55 - 13:15	Leczenie stawu barkowo-obojęczkowego u osób aktywnych. Wskazania do leczenia operacyjnego	R.Brzóška	
13:15 - 13:30	Leczenie stawu barkowo-obojęczkowego u osób aktywnych metodą artroskopową	H. Noga	
13:30 - 13:45	Powikłania po leczeniu operacyjnym - przegląd przypadków	R.Wiąćek/A.Błasiak	
13:45 - 14:00	Dyskusja		
14:00 - 15:30	Obiad		
	Opis przypadków z dyskusją		<b>A. Van Raebroeckx</b>
15:30	I	R.Pełka	
	II	P.Lubiatowski	
	III	B.Kordasiewicz	
	16:45 IV	R.Brzóška	
16:45 - 17:00	Dyskusja		
19:00	Gala Dinner		
<b>Sesja B Dla lekarzy rehabilitacji medycznej i fizjoterapeutów</b>			
08:15 - 08:30	Przywitanie	M. Kokosz	
08:30 - 08:50	Interpretacja wyników badań obrazowych (RTG, MRI, TK, USG)	A. Korzonkiewicz	
08:50 - 09:10	Anatomia funkcjonalna barku	A. Błasiak	
09:10 - 09:30	Ćwiczenia rehabilitacyjne obręczy barkowej	M. Kokosz	
09:30 - 09:50	Porównanie metod terapeutycznych	M. Kokosz	
09:50 - 10:10	Dyskusja		
10:10 - 10:40	Przerwa kawowa		
10:40 - 11:00	Zróżnicowanie technik rehabilitacyjnych w zależności od techniki leczenia niestabilności st. ramiennego	J. Wiczorkiewicz / H. Kuś	
11:00 - 11:20	Terapia powięziowa, punkty spustowe	W. Sodeł / K. Tobler	
11:20 - 11:40	Trening terapeutyczny - protokół postępowania	K. Malarz / J. Kochaj	
11:40 - 12:00	Bark pływaka - ocena funkcjonalna i postępowanie rehabilitacyjne	R. Biernat	
12:00 - 12:30	Rola równowagi napięcia par mięśni w zachowaniu prawidłowej funkcji kompleksu barkowego	R. Biernat	
12:30 - 13:00	Badanie barku - podstawy		
<b>Day 2</b>			
	<b>Temat</b>	<b>Operator/Prelegent</b>	<b>Prowadzący</b>
	<b>LIVE SURGERY - SESJA I</b>		L.Lafosse
8:30 - 10:00	LIVE SURGERY - Rekonstrukcja stożka rotatorów	A. Van Raebroeckx	
	LIVE SURGERY - Odbarczenie nerwu nadłopatkowego	R. Brzóška	
10:00 - 10:30	Przerwa kawowa		
	<b>WYKŁADY</b>		
10:30 - 10:50	Leczenie uszkodzeń stożka rotatorów techniką "suture bridge"	B. Toussaint	
10:50 - 11:10	Artroskopowa rekonstrukcja uszkodzeń ścięgna mięśnia podłopatkowego	L. Lafosse	
	<b>LIVE SURGERY - SESJA II</b>		P.Lubiatowski
11:10 - 12:40	LIVE SURGERY - Operacja niestabilności tylnej barku	E. Lejeune/B. Kordasiewicz	
	LIVE SURGERY - Operacja leczenia niestabilności metodą BLS	R. Brzóška	
12:40 - 13:20	Lunch		
	<b>LIVE SURGERY - SESJA III</b>		V.Jermolajewas
13:20 - 14:20	LIVE SURGERY - Artroskopowa operacja metodą Latarjet	L. Lafosse/A. Błasiak/B. Kordasiewicz	
	LIVE SURGERY - Endoprotezoplastyka anatomiczna	B. Toussaint/A. Van Raebroeckx/R. Brzóška	
14:20 - 14:50	Dyskusja		L. Lafosse
14:50 - 15:00	Zakończenie		