



WYKAZ LITERATURY PODSTAWOWEJ I UZUPEŁNIAJĄCEJ DO MODUŁÓW KSZTAŁCENIA NA STUDIACH PODYPLOMOWYCH MEDYCYNA EKSTREMALNA I MEDYCYNA PODRÓŻY

MODUŁ 1. MEDYCYNA NURKOWA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Krzyżak J., Medycyna dla nurków w pigułce, Poznań: Wydawnictwo KOOP-graf 2008. ISBN: 83-909187-6-5. 2. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia.
MODUŁ 2. MEDYCYNA WYSOKOGÓRSKA	<ol style="list-style-type: none"> 1. John B. West, Robert B. Schoene, Andrew M. Luks, James S. Milledge, High Altitude Medicine and Physiology, CRC Press 2012, Fifth edition. ISBN: 978-14-44154-32-0. 2. Chris Johnson, Sarah R. Anderson, Jon Dallimore, Shane Winsler, David A. Warrell, Oxford Handbook of Expedition and Wilderness Medicine, Oxford University Press 2008. ISBN: 978-0-19-929661-3 3. Andrew J. Pollard, David R. Murdoch, The High Altitude Medicine Handbook, Radcliffe Publishing 2003. ISBN: 978-18-57758-49-8. 4. http://www.theuiaa.org/medical_advice.html 5. http://medex.org.uk/medex_book 6. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia.
MODUŁ 3. MEDYCYNA POLARNA I PUSTYNNNA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Weiss E., Wilderness and Travel Medicine, Mountaineers Books 2012. ISBN: 978-1-59485-658-7. 2. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia.
MODUŁ 4. MEDYCYNA TROPIKALNA I MEDYCYNA PODRÓŻY	<ol style="list-style-type: none"> 1. William W. Forgey, M.D., Wilderness Medicine: Beyond First Aid, FalconGuides 2012. ISBN 0762780703. 2. Paul S. Auerbach, MD MS FACEP FAWM Medicine for the Outdoors: The Essential Guide to First Aid and Medical Emergencies, 6e 2015. ISBN 978-03-23321-68-6. 3. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia.
MODUŁ 5. MEDYCYNA EKSPEDYCYJNA	<ol style="list-style-type: none"> 1. William W. Forgey, M.D., Wilderness Medicine: Beyond First Aid, FalconGuides 2012. ISBN 0762780703. 2. Paul S. Auerbach, MD MS FACEP FAWM Medicine for the Outdoors: The Essential Guide to First Aid and Medical Emergencies, 6e 2015. ISBN 978-03-23321-68-6. 3. Tougne, J., Paty, B., Meynard, D., Martin, J.-M., Letellier, T., & Rosnet, E., Group Problem Solving and Anxiety During a Simulated Mountaineering Ascent, Environment and Behavior 2007, 40(1), s. 3–23. 4. http://doi.org/10.1177/0013916506296201 5. Anthes, E., What can extreme environment teach us. Psychology Today, 2010, s. 73–79. 6. Roberts, R., Psychology at the end of the world. The Psychologist, 2011, 24(1), s. 22–25. 7. Leon, G. R., Kanfer, R., Hoffman, R. G., & Dupre, L., Group Processes and Task Effectiveness in a Soviet-American



	<p>Expedition Team. Environment and Behavior, 1994, 26(2), s. 149–165. dostępny w internecie: http://doi.org/10.1177/001391659402600201</p> <p>8. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia.</p>
MODUŁ 6. MEDYCYNA KATASTROF	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ratownictwo medyczne w wypadkach masowych Medycyna katastrof w zarysie, pod red. Jana Ciećkiewicza, Wrocław: Górnicki Wydawnictwo Medyczne 2010. ISBN: 978-83-61257-36- 2. Zawadzki A., Medycyna ratunkowa i katastrof, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2011. ISBN: 978-83-200-4418-8. 3. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia
MODUŁ 7. MEDYCYNA KONFLIKTÓW ZBROJNYCH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sanak T., Brzozowski R., Kozak M., Taktyczno-bojowa opieka nad poszkodowanym - najważniejsze zmiany w wytycznych postępowania w polowej opiece nad pacjentem, Lekarz Wojskowy 2013, T. 92, nr 3, s. 270-273. 2. Postępowanie przedszpitalne w obrażeniach ciała, pod red. Przemysław Guła, Waldemar Machała, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2015. ISBN: 978-83-20049-34-3. 3. Wytyczne Taktyczno-Bojowej Opieki nad Poszkodowanym (Tactical Combat Casualty Care) – dostępne pod adresem strony internetowej: http://www.naemt.org/education/TCCC.aspx 4. Dąbrowski M., Dąbrowska A., Sanak T., Sip M., Kluj P., Zieliński M., Specyfika udzielania pierwszej pomocy medycznej w warunkach bojowych w środowisku taktycznym na bazie standardu TCCC. Cz. 5.: Wstrząs jako stan zagrożenia życia w środowisku taktycznym – rozpoznanie i postępowanie na bazie standardu TCCC, Anestezjologia i Ratownictwo 2014, T.8, nr. 2, s. 219-226. 5. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia.
MODUŁ 8. RATOWNICTWO I EWAKUACJA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Postępowanie przedszpitalne w obrażeniach ciała, pod red. Przemysław Guła, Waldemar Machała, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2015. ISBN: 978-83-20049-34-3. 2. Medycyna ratunkowa i katastrof, pod red. Andrzeja Zawadzkiego, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2014. ISBN: 978-83-20044-18-8. 3. Karpiński R., Ratownictwo wodne, Katowice: AWF Katowice 2008. ISBN: 978-83-87478-78-0. 4. PADI Rescue Diver (podręcznik Ratownictwo Nurkowe), Wydawnictwo PADI 5. Dąbrowski M., Ratownictwo nurkowe z elementami pierwszej pomocy przedmedycznej, Warszawa: BEL Studio 2005. ISBN: 83-89968-47-9. 6. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia

**MODUŁ 9. MEDYCYNA SPORTOWA**

1. Fizjologia wysiłku i treningu fizycznego, pod red. Jana Górskiego, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2012. ISBN: 978-83-20045-60-4.
2. Bruckner P., Kliniczna medycyna sportowa, Warszawa: DB Publishing 2012. ISBN: 978-83-62526-04-8.
3. Celejowa I., Żywnienie w sporcie, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2014. ISBN: 978-83-200-4864-3.
4. Jegier A., Nazar K., Dziak A. Medycyna Sportowa, Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2013. ISBN: 978-83-200-4633-5.
5. Bruckner P., Khan K., Kliniczna medycyna sportowa, Warszawa: DB Publishing 2012. ISBN: 978-83-62526-04-8.
6. Klukowski K., Medycyna Sportowa, Warszawa: Medical Tribune Polska 2011. ISBN: 978-83-62597-05-5.
7. Klukowski K., Medycyna Sportowa cz.2, Warszawa: Medical Tribune Polska 2012. ISBN: 978-83-62597-68-0.
8. Materiały przygotowane przez prowadzących zajęcia