

**ANATOMIE 2 FYZIOTERAPIE**  
Jaro 2018

**ANATOMY 2 PHYSIOTHERAPY**  
Spring 2018

	<b>PŘEDNÁŠKY</b>	<b>SEMINÁŘE</b>	<b>LECTURES</b>	<b>SEMINARS</b>
1.	Dýchací systém	Přehled trávicího a urogenitálního systému včetně topografie	Respiratory system	Compendium of gastrointestinal and urogenital system including regional anatomy
2.	Srdce	Dýchací systém	The heart	Respiratory system
3.	Přehled tepen. Přehled žil Lymfatický systém	Srdce	Compendium of the arterial, venous and lymphatic system	The heart
4.	Stavba míšního nervu Zadní větve míšních nervů Plexus cervicalis. Nn. intercostales	Přehled tepen, Přehled žil. Lymfatický systém	Spinal nerve, dorsal rami of spinal nerves. Cervical plexus, intercostal nerves	Compendium of the arterial, venous and lymphatic system
5.	Plexus brachialis	Stavba míšního nervu Zadní větve míšních nervů Plexus cervicalis. Nn. intercostales	Brachial plexus	Spinal nerve, dorsal rami of spinal nerves. Cervical plexus, intercostal nerves
6.	Plexus lumbalis. Plexus sacralis	Plexus brachialis	Lumbar plexus. Sacral plexus	Brachial plexus
7.	Topografie končetin a zad	Plexus lumbalis. Plexus sacralis	Regional anatomy of the limbs and back	Lumbar plexus. Sacral plexus
8.	Páteřní mícha. Obaly CNS	Topografie končetina zad	Spinal cord, covering of the central nervous system	Regional anatomy of the limbs and back
9.	Mozkový kmen. Mozeček.	<b>Přezkoušení - svaly, cévy a nervy končetin a zad</b>	Brain stem, cerebellum.	<b>Verification - muscles, vessels and nerves of the limbs and back</b>
10.	Komory mozkové. Koncový mozek.	Páteřní mícha. Obaly CNS. Mozkový kmen. Mozeček.	Brain ventricles, telencephalon – compendium	Spinal cord, covering of the central nervous system. Brain stem, cerebellum,
11.				
12.				
13.	Hlavové nervy	Hlavové nervy. Komory mozkové. Koncový mozek. <i>Autonomní nervový systém.</i>	Cranial nerves	Cranial nerves, Brain ventricles, telencephalon, <i>Vegetative nervous system</i>
14.,15.				