

## Diploma thesis

### Department of Heart Surgery

#### List of theses for academic year AY 2021/2022

<b>Diploma theses</b>					
<b>Topic</b>	<b>Type</b>	<b>Language</b>	<b>Supervisor</b>	<b>Student</b>	<b>St. prog.</b>
Hybridné výkony v kardiouchirurgii	DR	SK	MUDr. Tomáš Toporcer, PhD.	Flávia Gerendová	VL
Video asistovaná torakoskopia v kardiouchirurgii	DR	SK	MUDr. Lucia mlstríková	František Zajac	VL
Operačné prístupy k mitrálnej chlopni	DR	SK	prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA	Simon Blanár	VL
Hybrid surgical approaches in cardiac surgery	DR	EN	MUDr. Lucia Mistríková, PhD:	Duaa Barakey	GM
Video assisted thoracoscopy in cardiac surgery	DR	EN	MUDr. Štefánia Mižáková, PhD.	Carlos Daniel Quintana Banos	GM
Surgical approach for mitral valve surgery	DR	EN	doc. MUDr. Adrián Kolesár, PhD., MPH	Konstantin Georg Niederecker	GM
Aortálna regurgitácia z pohľadu kardiouchirurga	DR	DK	prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA	Dajana Kacvinská	VL
Aortic regurgitation from cardiac surgery point of view	DR	EN	MUDr. Lucia Mistríková, PhD:	Yarden Shnitkin	GM

## Diploma thesis

### Department of Heart Surgery

#### List of theses for academic year AY 2020/2021

<b>Diploma theses</b>					
<b>Topic</b>	<b>Type</b>	<b>Language</b>	<b>Supervisor</b>	<b>Student</b>	<b>St. prog.</b>
Mechanické komplikácie nfarkt myokardu v dobe mechnických podpôr srdca	DR	SK	MUDr. Štefánia Mižáková, PhD.	Kristína Polovková	VL
Aortic arch congenital malformations	DR	EN	MUDr. Tomáš Toporcer, PhD.	Vladislav Korablev	GM

#### List of theses for academic year AY 2018/2019

<b>Dissertations - PhD theses</b>					
<b>Topic</b>	<b>Type</b>	<b>Language</b>	<b>Supervisor</b>	<b>Student</b>	<b>St. prog.</b>
Diagnostika dilatácie ascendentnej aorty v obraze počítačovej tomografie	DZP	SK	doc. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA	MUDr. Dominika Ujcáková	
Identifikácia faktorov ovplyvňujúcich dlhodobú priechodnosť natívnych arteriovenózných fistúl u pacientov v dlhodobom dialyzačnom programe	DZP	SK	doc. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA	MUDr. Lukáš Vaško	