



**Semmelweis Egyetem Pető András Kar**  
**Neurorehabilitációs Mesterszak Óra- és Vizsgaterve (Budapest)**

Tantárgy-kód	Tantárgyak	Félévek																Tantárgy kredit-száma							
		1.					2.					3.					4.								
		Ea.	Sz.	Gy.	Kr.	Kö.	Ea.	Sz.	Gy.	Kr.	Kö.	Ea.	Sz.	Gy.	Kr.	Kö.	Ea.		Sz.	Gy.	Kr.	Kö.			
<b>Féléves tandíjazás (ea./sz./gy./kr./kö.)</b>																									
<b>1. Szakterületi ismeretek</b>																									
PAKPI-NRMSZT1_1M	A mozgásképeség neurofiziológiai alapjai	20	0	5	5	koll.																5			
PAKPI-NRMSZT2_1M	Az idegtudomány funkcionális alapjai a rehabilitáció szempontjából	16	0	0	4	koll.																4			
PAKPI-NRMSZT3_1M	Agyi plaszticitás szerepe a neurorehabilitációban	16	0	0	4	koll.																4			
PAKPI-NRMSZT4_1M	A neurorehabilitáció fő klinikai alkalmazási területei I.	15	0	5	4	koll.																4			
PAKPI-NRMSZT5_2M	A neurorehabilitáció fő klinikai alkalmazási területei II.						25	0	5	6	koll.											6			
	<b>Összesen:</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>17</b>		<b>25</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6</b>											<b>23</b>				
<b>2. Sajátos szakmódszertani ismeretek</b>																									
PAHTI-NRMSMI1_1M	A bizonyítékokon alapuló rehabilitációs medicina elmélete és gyakorlata I.	16	0	0	4	koll.																4			
PAHTI-NRMSMI2_2M	A bizonyítékokon alapuló rehabilitációs medicina elmélete és gyakorlata II.						10	0	5	4	koll.											4			
PAKPI-NRMSMI3_1M	Klinikai esetmenedzsmen, betegutak a neurorehabilitációban						15	0	10	5	koll.											5			
PAKPI-NRMSMI4_1M	A konduktív nevelés, mint a neurorehabilitációban alkalmazható holisztikus megközelítés											18	0	8	5	koll.						5			
PAHTI-NRMSMI5_1M	Művészetterápiák a neurorehabilitációban											8	0	10	4	koll.						4			
PAHTI-NRMSMI6_2M	Segítő technológiák a neurorehabilitációban						15	0	5	4	gyj.											4			
PAHTI-NRMSMI7_1M	Robottechnikák és informatikai innovációk a neurorehabilitációban											18	0	8	5	koll.						5			
PAKPI-NRMSMI8_1M	Neuro-ortopédiai ismeretek											12	0	5	4	koll.						4			
	<b>Összesen:</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>		<b>40</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>13</b>		<b>56</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>18</b>						<b>35</b>				
<b>3. Kötelezően választható ismeretek</b>																									
PAHTI-NRMRKV1_1M	Kommunikációs zavarok jellemzői a neurorehabilitációban	15	0	5	4	koll.																4			
PAKPI-NRMRKV2_1M	Kognitív és viselkedési zavarok jellemzői a neurorehabilitációban		0																						
PAKPI-NRMRKV3_1M	Idégsébeszet és neurorehabilitáció kapcsolati pontjai											12	0	3	3	gyj.						3			
PAKPI-NRMRKV4_1M	Neuropszichiátriai problémák a neurorehabilitációban												0												
PAKPI-NRMRKV5_1M	A fájdalomkezelés farmakológiai és fiziológiai alapjai a neurorehabilitációban											12	0	3	3	gyj.						3			
PAHTI-NRMRKV6_1M	Erosítő tréningek és a sport szerepe a neurorehabilitációban												0												
PAHTI-NRMRKV7_1M	Családedukáció											12	0	3	3	gyj.						3			
PAHTI-NRMRKV8_1M	Szociális támogatások intézményi keretei												0												
	<b>Összesen:</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>							<b>36</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>							<b>13</b>			
<b>4. Kutatásmódszertani ismeretek és kutatómunka</b>																									
PAKPI-NRMRKIM1_1M	Transzlációs medicina I. - A klinikai kutatás alapjai	20	0	5	5	koll.																5			
PAHTI-NRMRKIM2_2M	Transzlációs medicina II. - Kutatási irányok és kritikus irodalomértékelés a neurorehabilitációban						10	0	3	4	gyj.											4			
PAKPI-NRMRKIM3_1M	A neurorehabilitációban jellemző biostatisztikai módszerek	15	0	5	4	koll.																4			
	<b>Összesen:</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>9</b>		<b>10</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>												<b>13</b>			
<b>5. Gyakorlat</b>																									
PAKPI-NRMRKGY1_1M	Kötelező gyakorlat																			0	0	30	3	gyj.	3
PAPAK-NRMRKGY2_1M	Szakdolgozat																						24	gyj.	24
	<b>Összesen:</b>																			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>27</b>		<b>27</b>
<b>6. Szabadon választható tantárgyak</b>																									
PAKPI-NRMSZV1_1M	A diéta jelentősége a neurorehabilitációban						10	0	5	3	koll.														
PAKPI-NRMSZV2_1M	A neglect jelenség értelmezése						8	0	7	3	gyj.														
PAKPI-NRMSZV3_1M	Ortetiikai ismeretek a neurorehabilitációban						5	0	10	3	gyj.														
PAHTI-NRMSZV4_1M	A szenzoros érzékelés problémaköre											8	0	7	3	gyj.									
PAKPI-NRMSZV5_1M	Speciális antispasticus eljárások neurorehabilitációs vonzata											10	0	5	3	koll.									
PAKPI-NRMSZV6_1M	Hálózatépítés a neurorehabilitációs ellátásban - elmélet és gyakorlat											5	0	10	3	gyj.									
PAKPI-NRMSZV7_1M	Modern képzővizsgálatok jelentősége a neurorehabilitációban																			9	0	6	3	koll.	
PAKPI-NRMSZV8_1M	Járásanalitikai vizsgálatok a neurorehabilitációban																			5	0	10	3	gyj.	
PAHTI-NRMSZV9_1M	Felkészítés az inkluzív nevelésre a hazai oktatási tükrében																			5	0	10	3	gyj.	
	<b>Összesen:</b>						<b>23</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>9</b>		<b>23</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>9</b>				<b>19</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>9</b>			
	<b>Képzési összóraszám:</b>		<b>157</b>						<b>103</b>					<b>132</b>						<b>30</b>					<b>423</b>
	<b>Kreditérték mindösszesen:</b>																								<b>120</b>

*Dr. Ást*

2024. 09. 01.