



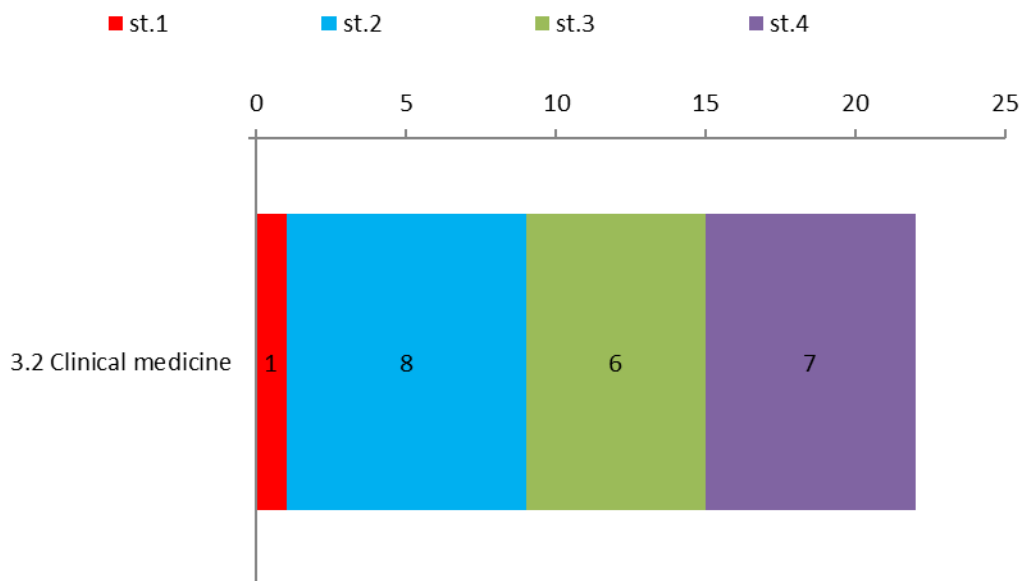
MZd	Revmatologický ústav	H21	H20	H19	H18	H17
		A _{REZ}	A _{REZ}	a _{REZ}	A' _{REZ}	A _{REZ}
Dominantní obor	FORD 3.2 Clinical medicine					
Mise	Provádět nezávisle základní výzkum a veřejně šířit výsledky této činnosti výukou a publikováním.					
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků	<p><u>Lékařské vědy</u>: Výzkumná organizace (dále jen „VO“) vykazuje 41% podíl výsledků hodnocených známkou 1 a 2. Nadpoloviční většina lépe hodnocených výsledků (známky 1 – 3).</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: N/A</p>					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	<p><u>Lékařské vědy</u>: Dominantní je obor Clinical medicine, kde je vysoký podíl D1 publikací (40 %) a Q1 publikací (75 %) tj. vysoce nad úrovní EU15. Jedná se často o klinické studie s vysokým podílem publikací s 30+ autory, jejichž korespondující autoři jsou afiliováni k Revmatologickému ústavu.</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: N/A</p>					
Modul 3-5	Z národní úrovně je navrženo hodnocení a.					
Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele	Viz List VO Modul 3-5 Revmatologický ústav					
DKRVO						

Modul 1:

Hodnocení v Modulu 1 za období 2017-2021								
Název výzkumné organizace	H21	Oborová skupina	Známka 1	Známka 2	Známka 3	Známka 4	Známka 5	Nehodnoceno známkou
Revmatologický ústav	AREZ	3. Medical and Health Sciences	1	8	6	7	0	0
		3. přínos k poznání	1	7	2	2	0	0
		3. společenská relevance	0	1	4	5	0	0
		Celkem	1	8	6	7	0	0
		Podíl v %	5%	36%	27%	32%	0%	0%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Revmatologický ústav



Modul 2:

Modul 2 za období 2017-2021 - publikační aktivita v hlavních oborech										
Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet výstupů	v D 1 Abs.	v D1 %	v Q1 Abs.	v Q1 %	Q1 ČR	Q1 EU	Q1 svět
Revmatologický ústav	AREZ	1.6 Biological sciences	18	0	0%	6	33%	38%	50%	39%
		1.7 Other natural sciences	12	1	8%	2	17%	44%	49%	42%
		3.1 Basic medical research	29	2	7%	9	31%	24%	40%	28%
		3.2 Clinical medicine	136	54	40%	102	75%	41%	39%	30%

Počet autorů dle RIV po oborech pro VO publikující ve WoS za 5 let:

Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet autorů dle RIV
Revmatologický ústav	AREZ	3.2 Clinical medicine	73