

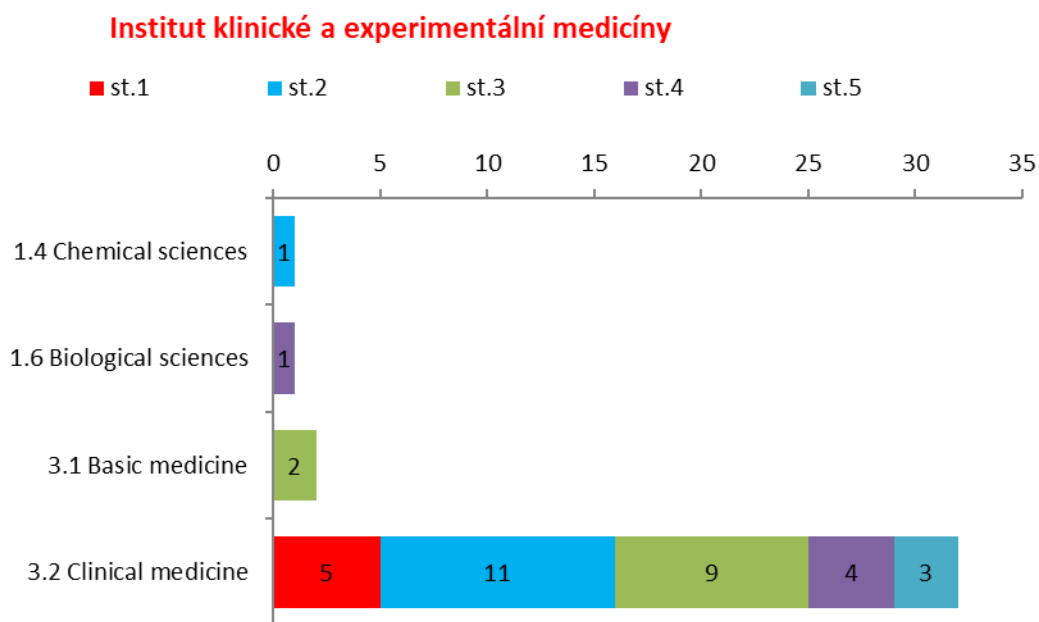


MZd	Institut klinické a experimentální medicíny	H21	H20	H19	H18	H17
		A _{REZ}	A _{REZ}	a _{REZ}	A' _{REZ}	A _{REZ}
Dominantní obor	FORD 3.2 Clinical medicine					
Mise	Provádět nezávisle základní výzkum, průmyslový výzkum a experimentální vývoj a veřejně šířit výsledky těchto činností výukou, publikováním a transferem znalostí.					
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků	<p><u>Lékařské vědy</u>: Výzkumná organizace (dále jen „VO“) vykazuje 47% podíl výsledků hodnocených známkou 1 a 2. Naprostá převaha lepších známek 1 – 3.</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: N/A</p>					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	<p><u>Lékařské vědy</u>: Počet publikačních výstupů je relativně vysoký a kvalitativně nadprůměrný. V oboru Clinical medicine je vysoký podíl D1 publikací (27 %), kde převažují publikace s 30+ autory, jsou reprint autoři afiliováni k IKEM (kardiologie, transplantační chirurgie).</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: Výzkumná organizace se profiluje v biologických vědách nad úroveň ČR a pod úroveň EU15.</p> <p>Z národní úrovně je navrženo hodnocení a.</p>					
Modul 3 – 5 Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele DKRVO	Viz List VO Modul 3-5 Institut klinické a experimentální medicíny					

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
Institut klinické a experimentální medicíny	AREZ	1. Natural sciences	0	1	0	1	0	0
		1. přínos k poznání	0	1	0	1	0	0
		1. společenská relevance	0	0	0	0	0	0
		3. Medical and Health Sciences	5	11	11	4	3	0
		3. přínos k poznání	5	11	10	0	0	0
		3. společenská relevance	0	0	1	4	3	0
		Celkem	5	12	11	5	3	0
		Podíl v %	14%	33%	31%	14%	8%	0%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech



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
Institut klinické a experimentální medicíny	AREZ	1.3 Physical sciences	18	0	0%	3	17%	43%	48%	32%
		1.4 Chemical sciences	48	3	6%	32	67%	34%	48%	39%
		1.6 Biological sciences	118	5	4%	49	42%	38%	50%	39%
		1.7 Other natural sciences	42	2	5%	11	26%	44%	49%	42%
		2.5 Materials engineering	16	1	6%	3	19%	36%	53%	43%
		2.6 Medical engineering	22	2	9%	2	9%	23%	32%	29%
		2.11 Other engineering and technology	19	2	11%	9	47%	24%	41%	34%
		3.1 Basic medical research	247	7	3%	46	19%	24%	40%	28%
		3.2 Clinical medicine	513	130	25%	260	51%	41%	39%	30%
		3.3 Health sciences	54	8	15%	28	52%	30%	41%	36%

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

Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet autorů dle RIV
Institut klinické a experimentální medicíny	AREZ	1.6 Biological sciences	20
		3.1 Basic medical research	38
		3.2 Clinical medicine	429
		3.3 Health sciences	12