



MZd	Masarykův onkologický 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, 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 44% podíl výsledků hodnocených známkou 1 a 2. Spolu s hodnocením 3 jasně převažují lépe hodnocené výsledky.</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: VO je významnou základnou experimentální onkologie, věnují se základnímu výzkumu v nádorové biologii.</p>					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	<p><u>Lékařské vědy</u>: Počet publikačních výstupů je relativně vysoký, dominantní je obor Clinical medicine, kde podíl publikací v D1/Q1 dosahuje 50 %, tj. dokonce výrazně nad průměrem EU15.</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: Výzkumná organizace se profiluje v biologických vědách nad úrovní ČR i EU15 za mírně narůstající publikační aktivity.</p> <p>Z národní úrovně je navrženo hodnocení a.</p>					
Modul 3 – 5 Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele	BUDE DOPLNĚNO					
DKRVO	BUDE DOPLNĚNO					

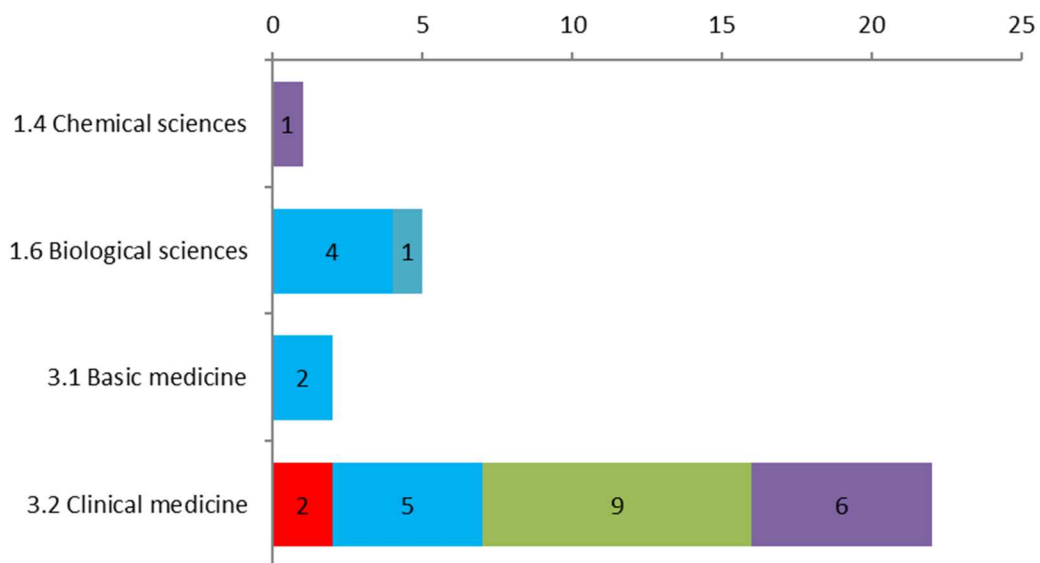
Modul 1:

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
Masarykův onkologický ústav	AREZ	1. Natural sciences	0	4	0	1	0	1
		1. přínos k poznání	0	4	0	1	0	1
		1. společenská relevance	0	0	0	0	0	0
		3. Medical and Health Sciences	2	7	9	6	0	0
		3. přínos k poznání	0	5	2	2	0	0
		3. společenská relevance	2	2	7	4	0	0
		Celkem	2	11	9	7	0	1
		Podíl v %	7%	37%	30%	23%	0%	3%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Masarykův onkologický ústav

■ st.1 ■ st.2 ■ st.3 ■ st.4 ■ N (nehodnoceno)



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
Masarykův onkologický ústav	AREZ	1.4 Chemical sciences	45	1	2%	24	53%	34%	48%	39%
		1.6 Biological sciences	102	25	25%	58	57%	38%	50%	39%
		1.7 Other natural sciences	19	8	42%	12	63%	44%	49%	42%
		3.1 Basic medical research	72	5	7%	13	18%	24%	40%	28%
		3.2 Clinical medicine	215	55	26%	107	50%	41%	39%	30%
		3.3 Health sciences	19	8	42%	11	58%	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
Masarykův onkologický ústav	AREZ	1.4 Chemical sciences	5
		1.6 Biological sciences	35
		3.1 Basic medical research	8
		3.2 Clinical medicine	210