

Hebdomadário PPG-CM 1(6): 2014 Linhas de pesquisa CAPES – resultado do questionário e algumas considerações

Como apresentado no Hebdomadário PPG-CM 1(4): 2014 Linhas de pesquisa CAPES, as linhas de pesquisa são fundamentais para a identidade do programa e têm profundo impacto na inserção de dados na plataforma CAPES (SUCUPIRA), pois cada orientador tem sua produção classificada de acordo com as linhas registradas na proposta. Assim, existe uma questão relacionada à adequação das linhas de pesquisa, que tem que englobar toda a produção dos orientadores, ou seja, as linhas devem ser o mais abrangente possível, mantendo a identidade que se deseja para o programa.

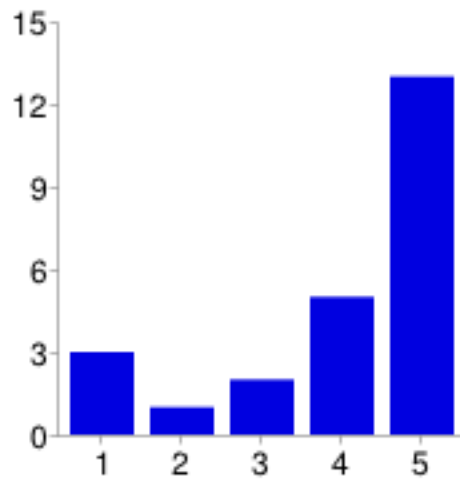
Conforme definido pela CAPES, “Uma linha de pesquisa corresponde a um domínio ou núcleo temático da atividade de pesquisa do programa que encerra o desenvolvimento sistemático de trabalhos com objetos ou metodologias comuns. A cada linha de pesquisa podem ser associados vários projetos, cujo cadastramento é feito em menu próprio, e uma área de concentração, selecionada dentre aquelas já cadastradas pelo programa”.

Iniciou-se discussão na CCP-CM objetivando a reestruturação das linhas de pesquisa do nosso programa. Para tal, as opiniões dos orientadores são de fundamental importância para que as linhas de pesquisa do PPG-CM estejam alinhadas à definição da CAPES como também à sua linha de pesquisa. Por isso, foi criado instrumento de coleta de informações em formato de questionário com as sugestões da CCP-CM.

RESULTADO DO QUESTIONÁRIO

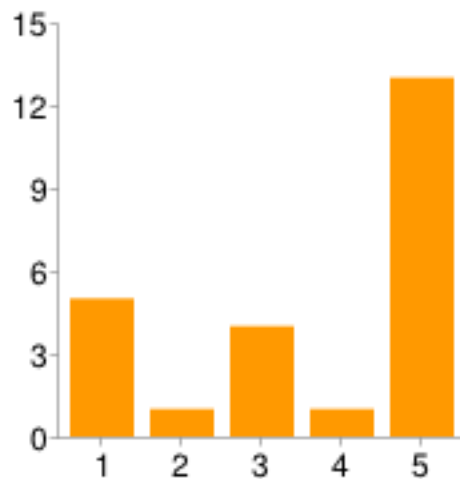
Vinte e um de um total de 70 orientadores do programa (30%) responderam ao questionário, além de 3 alunos. Apenas 2 orientadores julgaram que sua(s) linha(s) temática(s) e(ou) seus projetos não se enquadravam em pelo menos uma das linhas de pesquisa sugeridas. No entanto, as linhas Epidemiologia e etiopatogenia das doenças genéticas, infecciosas, inflamatórias, autoimunes, nutricionais, degenerativas e neoplásicas (inflamação) e Estudos terapêuticos farmacológicos e não farmacológicos são amplas e englobam todos os projetos referidos por estes orientadores.

Epidemiologia e etiopatogenia das doenças genéticas, infecciosas, inflamatórias, autoimunes, nutricionais, degenerativas e neoplásicas



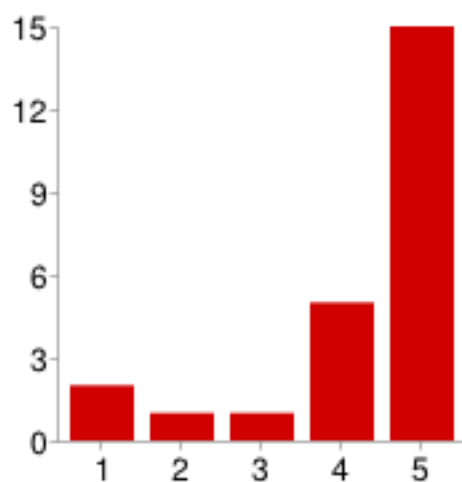
1	3	13%
2	1	4%
3	2	8%
4	5	21%
5	13	54%

Envelhecimento em condições fisiológicas e patológicas



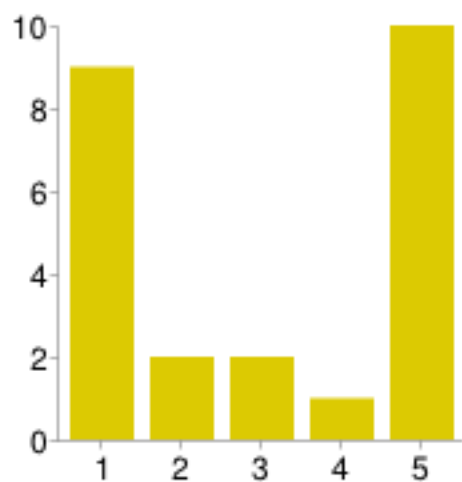
1	5	21%
2	1	4%
3	4	17%
4	1	4%
5	13	54%

Métodos diagnósticos para investigação na área de saúde



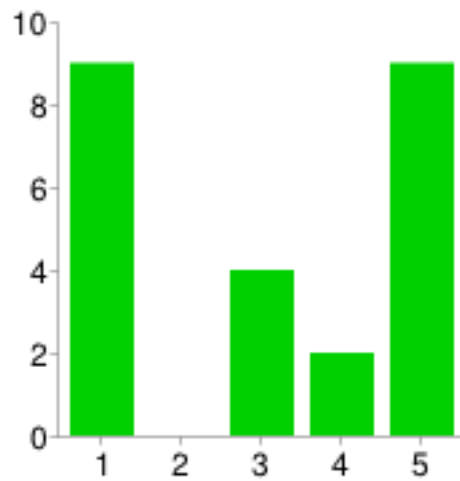
1	2	8%
2	1	4%
3	1	4%
4	5	21%
5	15	63%

Física e Imagem em Medicina



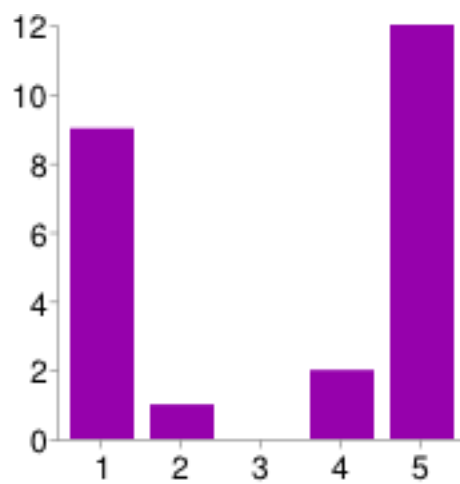
1	9	38%
2	2	8%
3	2	8%
4	1	4%
5	10	42%

Estudos terapêuticos farmacológicos e não farmacológicos



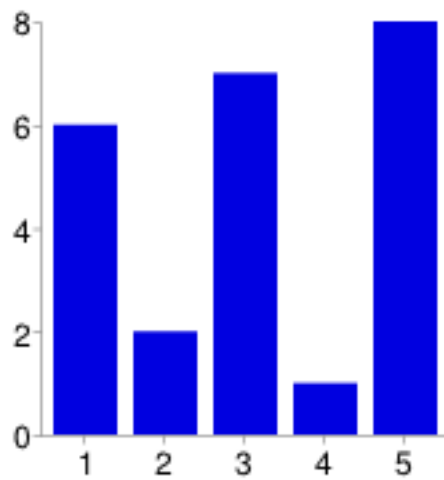
1	9	38%
2	0	0%
3	4	17%
4	2	8%
5	9	38%

Terapia celular e transplantes



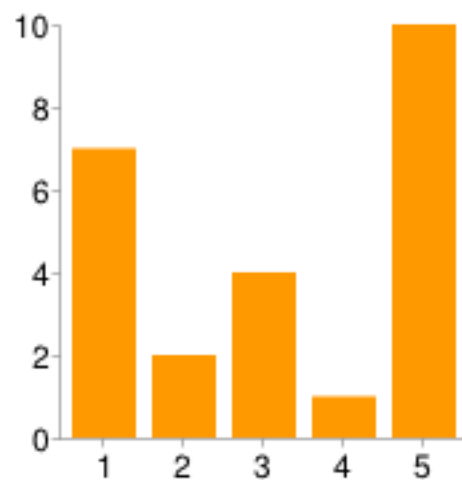
1	9	38%
2	1	4%
3	0	0%
4	2	8%
5	12	50%

Estudos de fisiologia e fisiopatologia utilizando ferramentas “ômegas”



1	6	25%
2	2	8%
3	7	29%
4	1	4%
5	8	33%

Educação em Saúde



1	7	29%
2	2	8%
3	4	17%
4	1	4%
5	10	42%

Sua linha temática e seus projetos se enquadram em pelo menos uma ou mais linhas de pesquisa apresentadas acima?

