

ERGEBNISSE T-REX STUDIE

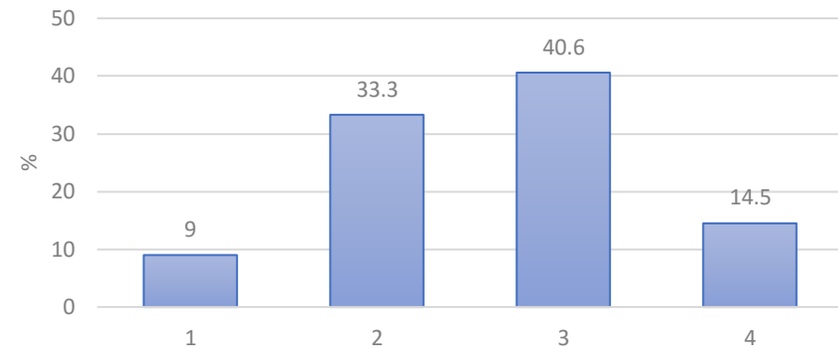
Vielen Dank für Ihre Teilnahme und Ihr Interesse an dieser Studie!
Sie waren einer von 234 Teilnehmer aus den Humanmedizinsemestern 5-10 in Ulm. Hier ist eine Übersicht der Ergebnisse.
Beste Grüße, Michael Lucke

Physikumsnoten

Wie war Ihre Note im Physikum (M1) schriftlich?

	Häufigkeit	Prozent	Mittelwert = 2,63
1	21	9	N=229
2	78	33,3	
3	95	40,6	
4	34	14,5	

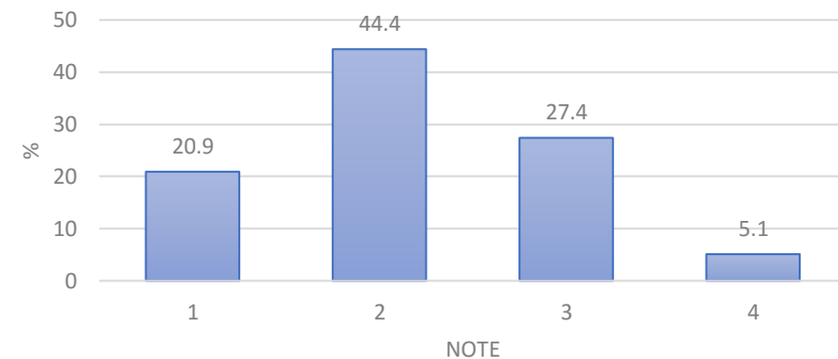
Physikumsnote schriftlich



Wie war Ihre Note im Physikum (M1) mündlich?

	Häufigkeit	Prozent	Mittelwert = 2,17
1	49	20,9	N=229
2	104	44,4	
3	64	27,4	
4	12	5,1	

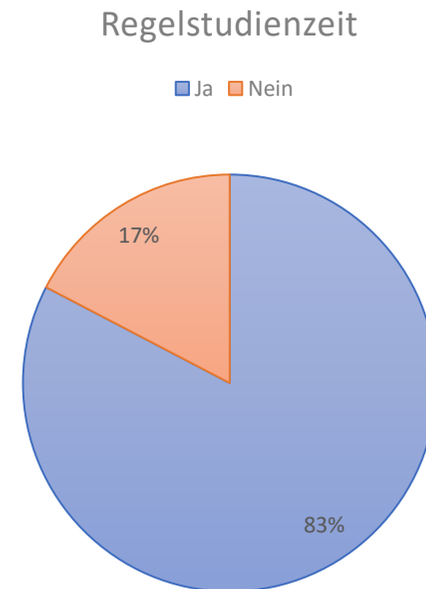
Physikumsnote mündlich



Regelstudienzeit

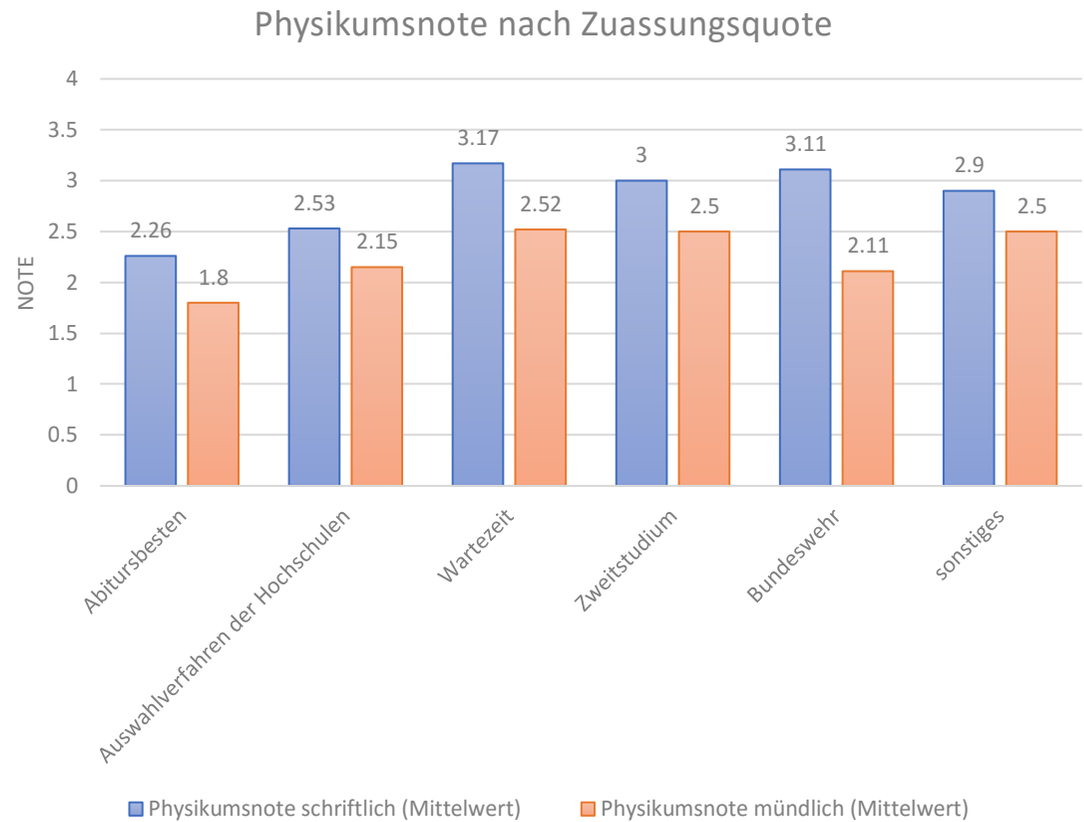
Haben Sie in Regelstudienzeit (4 Semester) das Physikum bestanden?

	Häufigkeit	Prozent	N=230
Ja	190	82,6	
Nein	40	17,4	



Physikumsnote nach Zulassungsquote

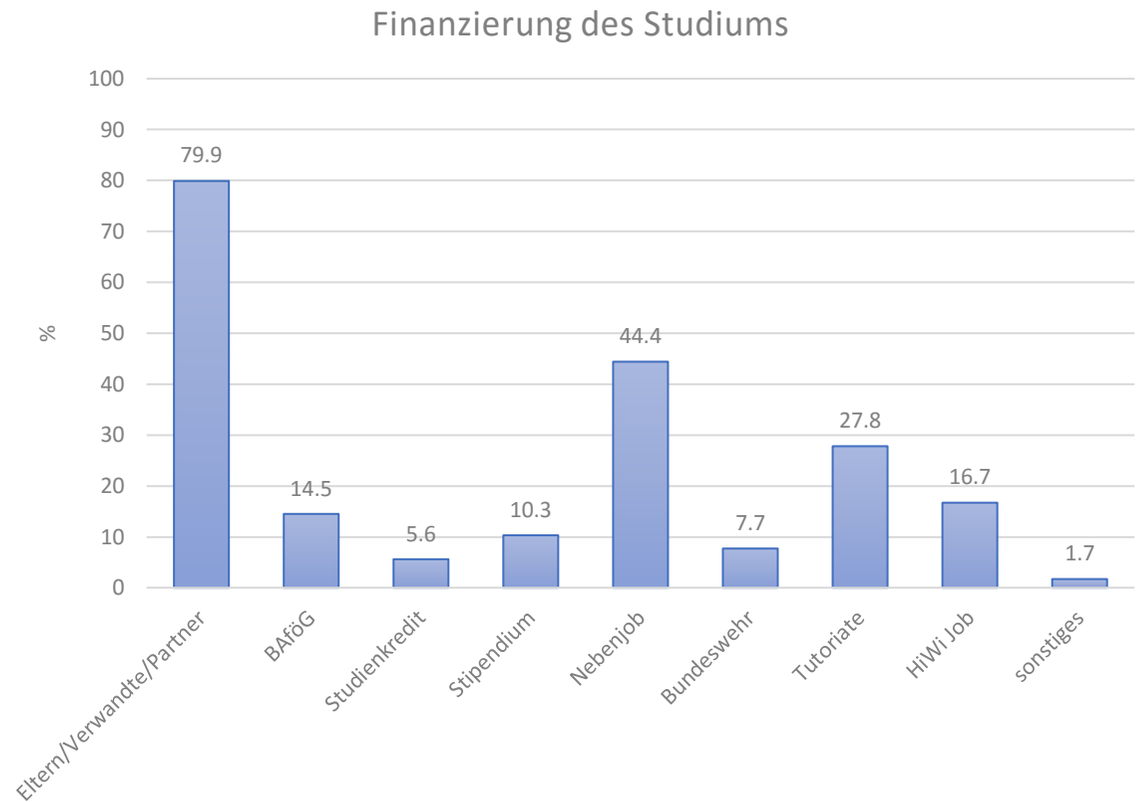
Auswahlverfahren	Physikumsnote schriftlich (Mittelwert)	Physikumsnote mündlich (Mittelwert)
Abitursbesten	2,26	1,80
Auswahlverfahren der Hochschulen	2,53	2,15
Wartezeit	3,17	2,52
Zweitstudium	3,00	2,50
Bundeswehr	3,11	2,11
sonstiges	2,90	2,50



Finanzierung des Studiums

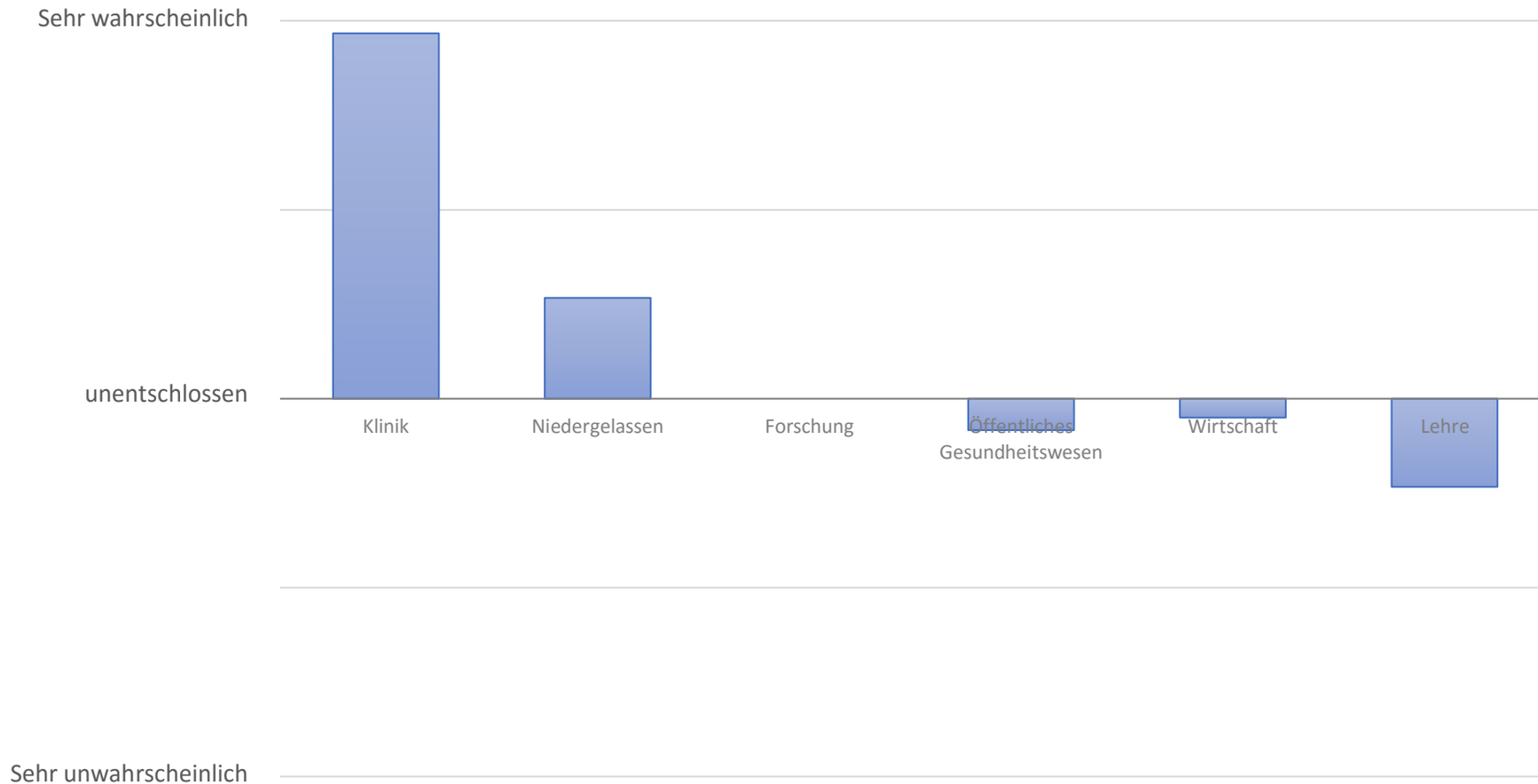
Finanzierung des Studiums (Mehrfachnennung möglich)

	Häufigkeit	Prozent
Eltern/Verwandte/Partner	187	79,9
BAföG	34	14,5
Studienkredit	13	5,6
Stipendium	24	10,3
Nebenjob	104	44,4
Bundeswehr	18	7,7
Tutoriate	65	27,8
HiWi Job	39	16,7
sonstiges	4	1,7



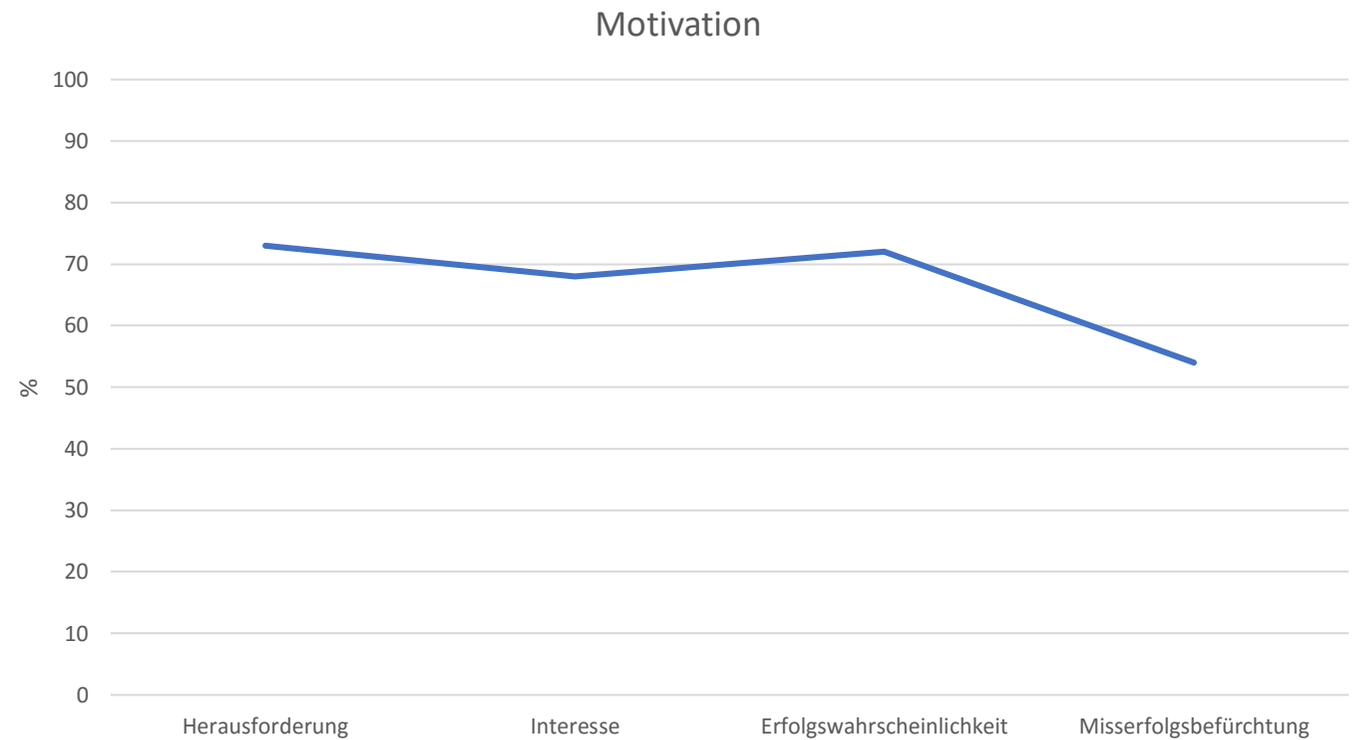
Zukunftsperspektive in 10 Jahren

Wo sehen Sie sich beruflich in 10 Jahren?



Motivation zum Medizinstudium

Motivation	Mittelwert in %
Herausforderung	73
Interesse	68
Erfolgswahrscheinlichkeit	72
Misserfolgsbefürchtung	54



Auszug Ihrer Antworten

Persönliches Passwort:

1. Dritter Buchstabe im Vornamen der Mutter
2. Zweiter Buchstabe im Vornamen des Vaters
3. Erster Buchstabe Ihres Geburtsortes
4. Letzte Ziffer Ihres Geburtsjahres
5. Dritter Buchstabe Ihres Geburtsmonats

Persönliches Passwort	Physikum schriftlich	Physikum mündlich	Motivation Herausforderung (max. 1)	Motivation Interesse (max. 1)	Motivation Erfolgswahrscheinlichkeit (max. 1)	Motivation Misserfolgsbefürchtungen (max. 1)
REW3L	2	2	0,68	0,45	0,71	0,57
Aab3b	3	2	0,75	0,76	0,82	0,25
aag3i	1	2	0,82	0,83	0,82	0,64
AAM4R	3	3	0,71	0,48	0,68	0,71
AEB4T	3	2	0,82	0,71	0,75	0,50
aes2z	3	2	0,64	0,76	0,64	0,61
AIH3N	2	1	0,71	0,64	0,79	0,50
ANA8N	1	1	0,93	0,69	0,82	0,29
ANF1G	2	2	0,57	0,62	0,79	0,39
ANF1G	2	2	0,64	0,55	0,68	0,46
Aow4b	3	2	0,36	0,40	0,86	0,32
Arm2r	2	1	0,75	0,81	0,71	0,36
AUB3B	2	2	0,86	0,76	0,71	0,36
AUO2Z	2	1	0,57	0,57	0,86	0,29
B	3	3	0,54	0,48	0,71	0,46
bef2t	1	2	0,71	0,76	0,75	0,64
BEV3L	3	3	0,68	0,67	0,68	0,57
bis2n	3	1	0,50	0,69	0,71	0,54
Bom3i	3	2	0,75	0,74	0,79	0,79
büe5b	2	1	0,32	0,76	0,86	0,14
büf2p	3	3	0,86	0,69	0,68	0,68
CÖK3N	3	1	0,89	0,76	0,79	0,54

dea1v	1	2	0,75	0,83	0,82	0,25
Deg9l	3	1	0,86	0,81	0,82	0,36
DE IN	3	3	0,71	0,55	0,64	0,36
dek9l	3	4	0,75	0,76	0,75	0,36
Dor7i	3	2	0,86	0,83	0,64	0,50
DUK 1L	4	3	0,86	0,71	0,64	0,39
EAA8Z	3	3	0,75	0,62	0,71	0,64
Ee4r	1	2	0,82	0,76	0,86	0,54
E EK 7B	3	1	0,75	0,79	0,71	0,57
EID9L	3	3	0,68	0,67	0,71	0,71
Ejo1r	3	3	0,64	0,74	0,75	0,61
eut1m	4	4	0,57	0,48	-	0,39
FEO2N	3	3	0,71	0,79	0,71	0,54
gam0t	2	2	0,57	0,67	0,79	0,43
GAN3L	2	2	0,89	0,71	0,71	0,64
GEB 2N	3	2	0,89	0,71	0,71	0,46
ghS 3n	4	4	0,61	0,76	0,71	0,71
Glh1g	2	1	0,39	0,62	0,86	0,18
GOF6l	2	4	0,89	0,71	0,64	0,89
GON5R	4	2	0,68	0,62	0,54	0,29
GOS 0G	2	2	0,75	0,74	0,68	0,64
gou1z	2	1	0,71	0,69	0,57	0,64
Grb5t	3	2	0,68	0,71	0,75	0,57
GRS 4l	3	2	0,79	0,71	0,68	0,68
GUL5L	3	3	0,61	0,60	0,64	0,46
IAH5G	1	1	0,71	0,79	0,79	0,25
IAM5R	2	3	0,79	0,57	0,79	0,54
ian3p	2	1	0,64	0,64	0,86	0,32
leb9i	3	2	0,79	0,81	0,86	0,36
IE F 1l	-	-	0,89	0,83	0,79	0,50
IE H4N	3	3	0,57	0,69	0,75	0,29
E in3n	4	4	0,57	0,48	0,57	0,68
IES 4V	2	2	0,71	0,69	0,82	0,32
IES 5R	3	2	0,46	0,79	0,75	0,57
iib6i	4	2	0,54	0,55	0,86	0,54
iim4r	3	1	0,68	0,71	0,75	0,54
IJ G 7P	4	2	0,82	0,67	0,57	0,64

Ild5r	1	2	0,43	0,29	0,71	0,54
IOF4N	3	2	0,68	0,71	0,54	0,64
ION3P	2	2	0,86	0,67	0,79	0,71
IOW3B	2	1	0,54	0,48	0,79	0,57
IRU3Z	2	3	0,82	0,79	0,79	0,57
IWA4L	3	3	0,82	0,67	0,54	0,36
Janina	2	3	0,71	0,45	0,68	0,54
kau7n	3	2	0,86	0,71	0,82	0,64
KIK1G	3	2	0,82	0,64	0,50	0,71
KUM7N	3	2	0,79	0,62	-	0,57
lab4n	4	3	0,57	0,55	0,61	0,50
Laö5r	2	3	0,82	0,69	0,79	0,46
LAS9I	-	-	0,71	0,74	0,71	0,39
LAT2G	4	3	0,61	0,55	0,57	0,54
LEK0T	2	2	0,71	0,81	0,64	0,61
Lnr5i	3	2	0,82	0,57	0,61	0,86
LUN0N	3	1	0,86	0,71	0,71	0,61
Mcc6n	4	3	-	0,76	0,89	0,61
MEE4R	2	1	0,68	0,79	0,71	0,50
MIL5N	1	1	0,75	0,74	0,68	0,75
MIL5N	1	1	0,79	0,71	0,64	0,71
Mlu2r	3	1	0,79	0,69	0,93	0,50
Nah4n	2	2	0,68	0,67	0,75	0,61
Nar2n	4	3	0,29	0,81	0,82	0,57
NEB2P	3	2	0,86	0,69	0,89	0,50
NEF5I	3	3	0,71	0,69	0,75	0,39
NE M2G	2	3	0,61	0,71	0,79	0,39
Nem2v	3	2	0,68	0,64	0,71	0,61
NE M2V	3	2	0,75	0,71	0,68	0,57
NE M4R	4	4	0,71	0,74	0,68	0,57
NET1R	3	2	0,86	0,86	0,89	0,57
nhe2b	4	1	0,68	0,71	0,71	0,50
NHR5T	2	2	0,75	0,69	0,79	0,68
NHT4B	3	3	0,75	0,71	0,71	0,50
nib4b	2	2	0,86	0,74	0,71	0,68
Nlm2t	3	4	0,68	0,69	0,75	0,32
NLM5G	1	2	0,61	0,50	0,71	0,86

NOE 7R	2	2	0,82	0,79	0,79	0,43
NÖK 3L	2	2	0,43	0,38	0,68	0,50
Nos 7l	3	2	0,79	0,69	0,71	0,82
NUM4V	2	2	0,82	0,71	0,64	0,68
PAM5N	2	3	0,71	0,69	0,75	0,39
PJ P 5R	4	3	0,86	0,79	-	0,79
rah0g	3	3	0,75	0,67	0,75	0,36
Rah3l	4	3	0,61	0,69	0,71	0,36
RAK 1L	3	2	0,75	0,71	0,75	0,64
RAL8P	2	1	0,71	0,55	0,71	0,54
ran1v	4	3	0,68	0,45	-	0,71
RAS 4G	2	1	0,71	0,55	0,75	0,39
RAS 7L	4	4	0,71	-	0,71	0,25
RDR 7R	3	2	0,93	0,69	0,71	0,71
reb5r	2	2	0,75	0,60	0,86	0,61
reg1r	-	-	0,71	0,64	0,86	0,89
reh8g	3	3	0,79	0,83	0,86	0,57
RE M3B	3	2	0,64	0,71	0,68	0,39
ren5i	2	2	0,86	0,71	0,71	0,39
ReS 2t	3	3	0,79	0,74	0,75	0,50
RES 4V	3	2	0,82	0,69	0,68	0,71
RES 5L	2	2	0,79	0,81	0,68	0,54
RHD3l	2	2	0,86	0,81	0,61	0,89
Rhk1z	3	2	0,57	0,57	0,71	0,32
RIF 4L	4	1	0,89	0,64	0,57	0,43
rig1n	2	2	0,75	0,71	0,86	0,54
RII2N	3	3	0,86	0,67	0,68	0,39
RLF6l	3	2	0,61	0,43	0,79	0,32
RLH4T	2	4	0,71	0,88	0,68	0,93
RLN4N	2	2	0,71	0,74	0,64	0,57
RLT5T	3	2	0,82	0,69	0,64	0,50
rlw3n	3	1	0,75	0,71	0,75	0,39
RND4G	3	3	0,79	0,64	0,64	0,71
RNL5P	2	3	0,93	0,67	0,89	0,89
Rob5b	2	1	0,96	0,83	0,43	0,79
Ror1t	4	2	0,46	0,62	0,82	0,57
ROS 5N	2	2	0,86	0,76	0,79	0,36

ROT1Z	3	2	0,86	0,74	0,82	0,36
RRB4N	2	2	0,68	0,69	0,75	0,54
Rrt2t	1	1	0,79	0,64	0,79	0,82
rtF5i	2	2	0,79	0,67	0,64	0,82
rtn6n	4	3	-	0,43	0,82	0,50
Sae4l	2	3	0,79	0,60	0,46	0,61
Sba5r	2	3	0,93	0,79	0,75	0,50
SEB3R	3	2	0,93	0,90	0,68	0,46
sew4n	3	3	0,61	0,60	0,54	0,29
SHV0N	1	2	0,71	0,86	0,79	0,68
sIs4i	1	1	0,89	0,74	0,68	0,61
SIs4n	3	2	0,79	0,60	0,68	0,57
Sol4n	1	1	0,64	0,81	0,75	0,36
SOS3B	3	3	0,86	0,74	0,68	0,75
SRM5R	2	2	0,82	0,60	0,71	0,43
Srs84	4	2	0,86	0,69	0,86	0,39
SWD2V	2	1	0,57	0,64	0,64	0,79
SWM5R	2	2	0,82	0,79	0,75	0,71
TAM3T	3	1	0,75	0,57	0,64	0,68
TAM3T	3	1	0,79	0,60	0,64	0,79
tas2r	2	2	0,86	0,67	0,79	0,50
Tea4i	3	2	0,71	0,71	0,79	0,61
THB2N	2	2	0,86	0,64	0,61	0,54
THI2R	4	2	0,64	0,60	0,89	0,71
thn4g	3	3	0,93	0,86	0,64	0,68
THN4G	3	3	0,96	0,81	0,64	0,68
TIH4I	3	3	0,64	0,60	0,79	0,50
tol5n	3	3	0,61	0,71	0,71	0,46
TOW7R	3	2	0,68	0,57	0,71	0,50
TTS5R	1	1	0,71	0,81	0,75	0,43
TUR0T	2	2	0,68	0,76	0,68	0,68
UAL8T	4	4	0,82	0,83	0,64	0,75