diets_h_an_1_pre: elm correlation matrix

		ai	ers_	_11_0	an	т [–] Ь	ie.	em	CO	пеі	atic	וווע	Hati	IX	
elm1:_*_Bacteroides	1.00	-0.95	-0.19	-0.58	-0.63	-0.76	-0.39	-0.20	-0.61	-0.47	-0.36	-0.87	-0.83	0.02	-0.26
elm2:_*_Akkermansia	-0.95	1.00	0.39	0.35	0.65	0.83	0.22	0.20	0.65	0.23	0.38	0.97	0.94	0.23	0.15
elm3:_*_	-0.19	0.39	1.00	-0.67	-0.31	-0.02	-0.82	-0.66	-0.29	-0.77	-0.53	0.60	0.68	0.07	-0.82
elm4:_*_	-0.58	0.35	-0.67	1.00	0.61	0.47	0.92	0.57	0.57	0.99	0.58	0.12	0.04	-0.24	0.79
elm5:_*_	-0.63	0.65	-0.31	0.61	1.00	0.95	0.75	0.87	1.00	0.60	0.95	0.50	0.39	0.60	0.80
elm6:_*_	-0.76	0.83	-0.02	0.47	0.95	1.00	0.55	0.69	0.96	0.42	0.82	0.73	0.64	0.60	0.59
elm7:_*_Ruminococcus	-0.39	0.22	-0.82	0.92	0.75	0.55	1.00	0.83	0.72	0.95	0.81	-0.02	-0.13	0.09	0.97
elm8:_*_Dialister	-0.20	0.20	-0.66	0.57	0.87	0.69	0.83	1.00	0.87	0.63	0.98	0.02	-0.11	0.62	0.94
elm9:_*_Oscillospira	-0.61	0.65	-0.29	0.57	1.00	0.96	0.72	0.87	1.00	0.56	0.95	0.50	0.39	0.63	0.79
elm10:_*_Blautia	-0.47	0.23	-0.77	0.99	0.60	0.42	0.95	0.63	0.56	1.00	0.61	-0.01	-0.09	-0.20	0.84
elm11:_*_Sutterella	-0.36	0.38	-0.53	0.58	0.95	0.82	0.81	0.98	0.95	0.61	1.00	0.21	0.09	0.65	0.91
elm12:_*_	-0.87	0.97	0.60	0.12	0.50	0.73	-0.02	0.02	0.50	-0.01	0.21	1.00	0.99	0.24	-0.08
elm13:_*_	-0.83	0.94	0.68	0.04	0.39	0.64	-0.13	-0.11	0.39	-0.09	0.09	0.99	1.00	0.18	-0.19
elm14:_*_Clostridiales;Other;Other	0.02	0.23	0.07	-0.24	0.60	0.60	0.09	0.62	0.63	-0.20	0.65	0.24	0.18	1.00	0.32
elm15:_*_Lachnospiraceae;Other	-0.26					0.59		0.94	0.79	0.84	0.91	-0.08		0.32	1.00
	TUIS	¿wo	em3	suna	enns	94/18	<4/1/19	84/18	64/18	o _{tuys}	elm ₁₁	Stups	e/m13	6/11/4	elm ₁₅