

Health variables

Background

Number of individuals with measurements																																	
Gait speed	1456	1832	1904	2383	4912	2424	4037	3049	4127	2638	3943	2934	2972	2630	2340	2072	2091	1723	1856	802	1067	490	14	6	5	1	1	1	0	1			
Dom grip str	2649	24	610	1937	3202	667	3302	2561	1112	574	2216	2331	669	602	1656	1178	399	270	846	317	12	4	3	6	2	0	0	0	0	0			
Ndom grip str	2643	24	608	1937	3199	666	3304	2552	1113	569	2211	2308	670	602	1652	1177	398	271	849	318	12	4	3	6	2	0	0	0	0	0			
ADL score	7415	3342	3611	4588	9260	4156	7262	4742	6136	2075	4205	3083	1638	2432	2902	2569	2547	2114	2235	990	1306	613	27	18	11	7	4	2	1	1			
IADL score	7416	3342	3611	4588	9261	4157	7261	4742	6135	2075	4205	3084	1638	2431	2902	2571	2547	2114	2235	991	1306	613	27	18	11	7	4	2	1	1			
5 Chair rises	2334	20	549	1678	2393	524	2829	2164	895	444	1582	1886	567	499	1308	459	8	6	7	10	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0			
Leg raise	676	5	139	459	630	145	783	591	237	105	373	448	126	107	286	104	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Full tandem	315	3	40	300	387	110	460	347	165	83	307	348	110	98	254	86	4	3	3	4	3	2	1	2	0	0	0	0	0	0			
Self-rated health	26711	2014	4583	3644	7612	3993	7067	4639	6040	3508	5015	3653	3655	3152	2755	2424	2428	1988	2138	937	1245	579	23	11	8	4	1	1	0	1			
Eyesight	7560	3667	5473	4736	10224	4382	7292	4748	6267	3660	5254	3825	3865	3344	2909	2573	2550	2120	2249	1000	1319	629	29	18	11	7	4	2	1	1			
Hearing	7561	3666	5473	4737	10226	4383	7295	4747	6268	3660	5256	3823	3865	3344	2910	2574	2552	2123	2249	1000	1319	629	29	18	11	7	4	2	1	1			
Walking ability	7520	3633	5454	4711	10173	4373	7292	4748	6270	3655	5253	3825	3866	3343	2911	2574	2551	2124	2249	1000	1320	629	29	18	11	7	4	2	1	1			
Dias BP	16270	24	612	1968	3225	668	3342	2589	1128	586	2243	2365	684	627	1700	1205	404	282	877	323	11	5	3	7	3	0	0	0	0	0			
Sys BP	16270	24	612	1969	3225	667	3342	2589	1128	586	2243	2365	684	627	1700	1205	404	282	877	323	11	5	3	7	3	0	0	0	0	0			
Pulse	16269	24	612	1968	3224	667	3341	2589	1128	586	2242	2364	684	627	1700	1205	404	282	877	323	11	5	3	7	3	0	0	0	0	0			
Trig	2380	17	476	1498	2541	544	2651	1979	852	438	1721	1781	520	476	1267	896	299	213	654	250	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
C-RP	8239	17	476	1498	2541	543	2647	1977	853	438	1722	1781	520	477	1267	896	299	213	655	250	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
HDL	8045	17	475	1497	2539	544	2650	1977	853	438	1717	1781	520	476	1267	896	299	213	654	250	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
LDL	2307	17	458	1467	2488	528	2580	1935	835	431	1680	1746	519	472	1257	886	295	211	650	248	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Gluc	1614	11	307	872	1532	317	1559	1161	496	278	1030	1005	260	247	626	471	142	100	336	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
IGF-1	2069	17	437	480	1299	135	545	936	819	430	1702	1768	511	465	1257	883	296	212	653	250	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Hgb	8168	17	472	1484	2518	537	2613	1948	841	428	1703	1761	516	468	1245	882	290	211	645	248	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Fibr	7322	17	473	1480	2485	532	2627	1936	821	426	1661	1746	505	471	1231	819	272	190	584	226	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Ferr	8091	17	476	1499	2541	544	2652	1978	853	438	1722	1781	520	476	1267	896	299	212	653	250	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Total chol	2448	17	476	1498	2541	544	2651	1979	853	438	1721	1781	520	476	1267	896	299	213	654	250	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
WBC	2056	17	437	483	1291	134	532	922	818	427	1703	1754	509	463	1236	870	288	211	645	248	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
MCH	2055	17	437	483	1291	134	532	922	818	427	1703	1754	509	463	1236	870	288	211	645	248	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
HgbA1c	2444	16	473	1484	2504	535	2602	1960	844	429	1701	1761	516	469	1242	879	287	211	642	247	9	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Vit-D	609	0	8	294	1291	131	479	84	45	35	366	1008	487	465	1256	872	283	201	639	232	6	2	3	4	2	0	0	0	0	0			
Longterm ill	27352	3666	5472	4736	10225	4380	7295	4747	6270	3658	5254	3826	3865	3344	2910	2572	2552	2124	2246	1000	1319	628	29	18	11	7	4	2	1	1			
Illness limits	15050	2016	2668	2666	5427	2367	3963	2694	3478	2101	2940	2216	2180	1969	1703	1567	1525	1276	1363	612	815	413	15	15	7	6	2	2	0	1			
everythings effort	6988	3569	5144	4606	9825	4242	7020	46																									