

Prevalence and associated factors of electrocardiographic left ventricular hypertrophy in a rural community, central Thailand

ตารางที่ 1 Data Raw

ลำดับ	ตัวแปร	รายละเอียด	ชนิด	Code
1	id	id	Int	
2	date	วันที่เก็บข้อมูล	Date	
3	gender	เพศ	Int	1=Female 2=Male
4	age	อายุ (ปี)	Int	
5	Occupation	อาชีพ	Int	1=Agriculture 2=Retail/business 3=Employee 4=Government officers 5=Students 6=non-Occupation
6	status	สถานภาพ	Int	1=Single 2=Married 3=Widow 4=Divorced
7	income	มีรายได้หรือไม่	Int	1=No 2=Yes
8	incomePmonth	กรณีมีรายได้ กรุณาระบุรายได้ (บาท/เดือน)	Int	
9	education	ระดับการศึกษา	Int	1=Less than primary school 2=Primary school 3=Secondary school 4=High school 5=Vocational 6=Bachelor or higher
10	health_scheme	สิทธิ์การรักษาพยาบาล	Int	1.00=Universal health coverage 2.00=Government officer scheme 3.00=Social Security Scheme 4.00=others
11	heart_disease	มีประวัติเป็นโรคหัวใจ	Int	0=no 1=yes
12	htn	มีประวัติเป็นโรคความดันโลหิตสูง	Int	0=no 1=yes
13	dm1	มีประวัติเป็นโรคเบาหวานชนิดที่ 1	Int	0=no 1=yes

Prevalence and associated factors of electrocardiographic left ventricular hypertrophy in a rural community, central Thailand

ลำดับ	ตัวแปร	รายละเอียด	ชนิด	Code
14	dm2	มีประวัติเป็นโรคเบาหวานชนิดที่ 2	Int	0=no 1=yes
15	d1p	มีประวัติโรคไขมันในเลือดสูง	Int	0=no 1=yes
16	other	มีโรคประจำตัวอื่น ๆ	Int	0=no 1=yes
17	heart_fam	มีประวัติเป็นโรคหัวใจในครอบครัว	Int	0=no 1=yes
18	snore	มีอาการนอนกรน	Int	0=no 1=yes
19	nobreathing	เคยมีคนทักว่าหยุดหายใจขณะหลับ หรือ เคยสะดุ้งตื่นขึ้นมาหายใจเอือกตอนกลางคืน	Int	0=no 1=yes
20	sleepy	ง่วงนอน หรือ อ่อนเพลียตอนกลางวัน	Int	0=no 1=yes
21	exercise	ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมาโดยส่วนใหญ่ท่านออกกำลังกายหรือไม่	Int	0=no 1=yes
22	exercisePweek	โดยเฉลี่ยท่านออกกำลังกายกี่วันต่อสัปดาห์	Int	0=no 1=yes
23	exercisePday	โดยเฉลี่ยท่านออกกำลังกายกี่นาทีต่อวัน	Int	0=no 1=yes
24	alcohol_drinking	ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมาท่านดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์หรือไม่	Int	1=Never 2=Current-drinker 3=Ex-Drinker
25	alcohol_frequentcy	ความถี่ในการดื่มแอลกอฮอล์	Int	1=Always 2=3-4 times/week 3=1-2 times/week 4=1-2 times/month 5=Social Drinking4 6=Never
26	smoking	ปัจจุบันท่านสูบบุหรี่หรือไม่	Int	1=Never 2=Current-smoker 3=Ex-smoker
27	smoking_first	กรณีสูบบุหรี่หรือเคยสูบบุหรี่ ท่านเริ่มสูบบุหรี่ครั้งแรกตอนอายุเท่าไร	Int	0=no 1=yes
28	smoking_frequency	กรณีสูบบุหรี่หรือเคยสูบบุหรี่ โปรดระบุความถี่ของการสูบบุหรี่ ประมาณวันละกี่มวน	Int	0=no 1=yes
29	smoking_last	กรณีเลิกสูบบุหรี่แล้ว ท่านเลิกสูบบุหรี่ตอนอายุเท่าไร	Int	0=no 1=yes
30	weight	น้ำหนัก (kg)	Int	0=no 1=yes
31	hight	ส่วนสูง (cm)	Int	0=no 1=yes
32	fatmass	Fat mass (%)	Int	0=no 1=yes

Prevalence and associated factors of electrocardiographic left ventricular hypertrophy in a rural community, central Thailand

ลำดับ	ตัวแปร	รายละเอียด	ชนิด	Code
33	visceralfat	Visceral Fat (%)	Int	0=no 1=yes
34	musclemass	Muscle Mass (%)	Int	0=no 1=yes
35	wc	เส้นรอบเอว วัดผ่านสะดือ (cm)	Int	0=no 1=yes
36	nc	เส้นรอบวงคอ (cm)	Int	0=no 1=yes
37	hr	อัตราการเต้นหัวใจ (ครั้งต่อนาที)	Int	0=no 1=yes
38	sys1	systolic bp ครั้งที่ 1 (mmHg)	Int	0=no 1=yes
39	dias1	diastolic bp ครั้งที่ 1 (mmHg)	Int	0=no 1=yes
40	ecg_poorR	ecg: poor R wave progression	Int	0=no 1=yes
41	ecg_bradycardia	ecg: sinus bradycardia	Int	0=no 1=yes
42	ecg_PVC	ecg: premature ventricular contraction	Int	0=no 1=yes
43	ecg_PAC	ecg: premature atrial complex	Int	0=no 1=yes
44	ecg_LVH_SL	ECG-LVH was defined as a Sokolow-Lyon voltage ( $SV1 + RV5/6$ ) > 35 mm	Int	0=no 1=yes
45	ecg_LVH_C	ECG-LVH was defined as Cornell voltage $R$ in $aVL + SV3 \geq 28$ mm for men $S$ in $V3 + R$ in $aVL > 20$ mm for women	Int	0=no 1=yes
46	ecg_TWI	ecg: T wave inversion	Int	0=no 1=yes
47	ecg_LAE	ecg: left atrial enlargement	Int	0=no 1=yes
48	ecg_ischemia	ecg: propable ischemia	Int	0=no 1=yes
49	ecg_AFL	ecg: atrial flutter	Int	0=no 1=yes
50	ecg_Tachycardia	ecg: sinus tachycardia	Int	0=no 1=yes
51	ecg_inferiorMI	ecg: inferior myocardial ischemia	Int	0=no 1=yes
52	ecg_RBBB	ecg: right bundle branch block	Int	0=no 1=yes
53	lateralMI	ecg: lateral wall myocardial ischemia	Int	0=no 1=yes
54	ecg_AVblock	ecg: atrioventricular block	Int	0=no 1=yes
55	ecg_RAE	ecg: right atrial enlargement	Int	0=no 1=yes
56	ecg_AF	ech: atrial fibrillation	Int	0=no 1=yes
57	LVH_def	ECG-LVH was defined as a Sokolow-Lyon voltage and the Cornell voltage	Int	0=non-LVH 1=LVH