カルテ情報を基にした調査研究

2025年3月31日現在

公益財団法人 朝日生命成人病研究所

NO	所属	標題
1	糖尿病科	「糖尿病における合併症の実態把握とその治療に関するデータベース構築による前向き研究」 (Asahi Study)
2	糖尿病科	「最近30年間の初診時臨床像から推測される糖尿病治療の動向」
3	糖尿病科	スティグマが1型糖尿病患者の血糖コントロールに及ぼす影響の検討
4	糖尿病科	糖尿病における合併症の実態把握とその治療に関するデータベース構築による前向き観察研究(Asahi Study)終了後の追跡研究。構築した糖尿病患者のデータベースをさらに長期に追跡することにより、糖尿病合併症のより正確な評価が可能となる。
5	糖尿病科	Asahi Study/Asahi - G StudyおよびAsahi Follow - up Studyにおける「血清亜鉛濃度と糖尿病の病態、合併症、併発症および予後との関係」「糖尿病患者における血清総胆汁酸濃度と癌リスクの解析」
6	糖尿病科	糖尿病患者における 1)心血管イベントなどの発症・進展の現況調査 2)心血管イベントなど危険因子(血糖コントロール、血圧、脂質など)の管理状況の年次推移調査
7	糖尿病科	「母子手帳を用いた糖尿病スクリーニング調査」研究について
8	糖尿病科	自己注射手技と視空間認知機能に関する研究
9	糖尿病科	「FreeStyle Libre Personal®導入前後における糖尿病患者の体重・血糖推移の比較および有用性の評価」
10	糖尿病科	糖尿病患者の健康状態に影響を及ぼす心理的ストレスに関する研究
11	糖尿病科	日系アメリカ人の耐糖能異常および糖尿病発症を検証する前向きコホート研究
12	糖尿病科	日本人の耐糖能異常および糖尿病発症を検証する前向きコホート研究
13	栄養管理室	当院における糖尿病教育入院での食事体験が食事療法への負担感へ及ぼす影響の検討
14	栄養管理室	当院における糖尿病教育入院での食事体験が食事療法への負担感とその変化に関わる因子の検討
15	糖尿病科	通院間隔の長短が糖尿病患者の血糖コントロールに及ぼす影響の検討
16	消化器科	慢性炎症性胆膵疾患患者の臨床検体を用いた分子生物学的基盤解明に関する研究
17	糖尿病科	当院の糖尿病患者における肥満、サルコペニア、ダイナペニアの臨床像の解析
18	糖尿病科	糖尿病における合併症の実態把握とその治療に関するデータベース構築による前向き観察研究-Asahi study-アンケート調査
19	糖尿病科	当院外来受診の患者が目標とするHbA1c値と主治医の治療目標や実測のHbA1c値についての検討
20	糖尿病科	アルブミン尿を認めない2型糖尿病患者に対するSGLT 2 阻害薬の腎保護作用