

2019年2月23日

日本慢性疾患重症化予防学会 第5回 年次学術集会
兵庫医科大学 教育研究棟 201大会議室



シンポジウム

無症候性冠動脈疾患重症化予防の課題と展望
『なぜ積極的脂質低下療法が徹底されないか？
～リアルワールドの解析から～』

JMAP会員病院での実態調査結果報告



入江病院 糖尿病内科
清水 匡





入江病院(兵庫県姫路市)

病床数:199床
常勤医師:1名



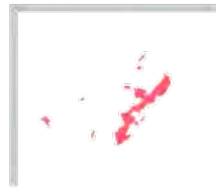
新東京病院(千葉県松戸市)

病床数:396床
常勤医師:2名
非常勤医師:8名



四日市羽津医療センター(三重県四日市)

病床数:226床
常勤医師:3名



新東京病院 糖尿病内科



2017年実績:

外来患者数:のべ13838名/年

紹介患者数:208名/年

糖尿病教育入院数:182名/年

常勤医師:2名

非常勤医師:8名

千葉県松戸市にある2次救急病院。今年開院50周年です。

心血管疾患の重症患者が多く、血糖コントロールだけではなく、脂質管理及び全身合併症の精査なども力を入れています。

四日市羽津医療センター

三重県四日市市

【病床数】

226床

【糖尿病センター】

平成29年度 のべ外来患者数5176名

教育入院 96名

【スタッフ】

糖尿病指導医 1名

糖尿病専門医 2名

糖尿病内科医 1名

日本糖尿病療養指導士(CDEJ 11名)

三重県糖尿病療養指導士(CDEL 7名)

糖尿病看護認定看護師 1名

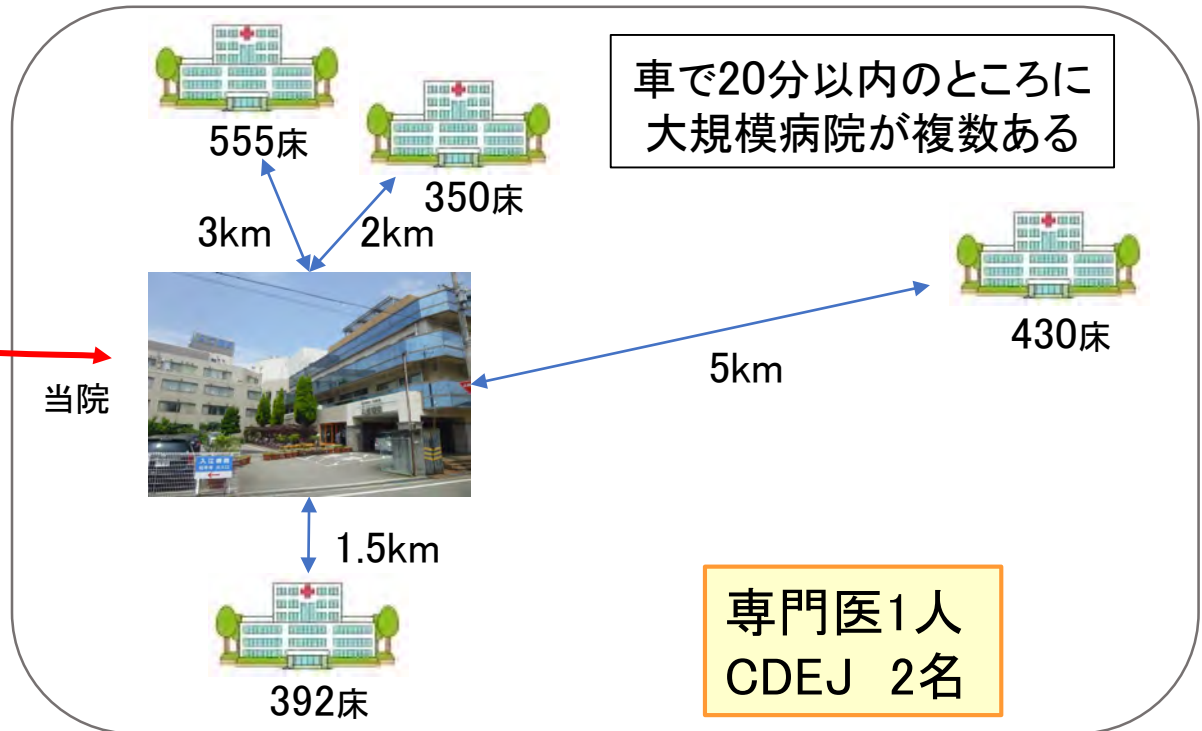


入江病院

病床数：199床（急性期52床・地域包括ケア42床・回復期リハ50床・療養55床）

診療科目 内科(消化器・循環器・**糖尿病・腎臓・透析**)

整形外科・脳神経外科・泌尿器科



糖尿病患者の頸動脈プラークの段階別 血清LDL-C管理状況(患者数表示)

A病院

maxIMT (mm)	LDL-C \geq 100 (mg/dl)	100>LDL-C \geq 70 (mg/dl)	LDL-C<70 (mg/dl)	合 計
1.5~1.9	108	56	14	178
2.0~2.4	55	30	17	102
2.5~	116	81	36	233
合 計	279	167	67	513

糖尿病患者の頸動脈プラークの段階別 血清LDL-C管理状況(%表示)

A病院

maxIMT (mm)	LDL-C \geq 100 (mg/dl)	100>LDL-C \geq 70 (mg/dl)	LDL-C<70 (mg/dl)	合 計
1.5~1.9	21.1%	10.9%	2.7%	34.7%
2.0~2.4	10.7%	5.8%	3.3%	19.9%
2.5~	22.6%	15.8%	7.0%	45.4%
合 計	54.4%	32.6%	13.1%	100%

糖尿病患者の頸動脈プラークの段階別 血清LDL-C管理状況(患者数表示)

B病院

maxIMT (mm)	LDL-C \geq 100 (mg/dl)	100>LDL-C \geq 70 (mg/dl)	LDL-C<70 (mg/dl)	合 計
1.5~1.9	15	4	2	21
2.0~2.4	9	5	2	16
2.5~	4	5	2	11
合 計	28	14	6	48

糖尿病患者の頸動脈プラークの段階別 血清LDL-C管理状況(%表示)

B病院

maxIMT (mm)	LDL-C \geq 100 (mg/dl)	100>LDL-C \geq 70 (mg/dl)	LDL-C<70 (mg/dl)	合計
1.5~1.9	31.3%	8.3%	4.2%	43.8%
2.0~2.4	18.8%	10.4%	4.2%	33.3%
2.5~	8.3%	10.4%	4.2%	22.9%
合計	58.3%	29.2%	12.5%	100%

糖尿病患者の頸動脈プラークの段階別 血清LDL-C管理状況(患者数表示)

C病院

maxIMT (mm)	LDL-C \geq 100 (mg/dl)	100>LDL-C \geq 70 (mg/dl)	LDL-C<70 (mg/dl)	合 計
1.5~1.9	7	7	1	15
2.0~2.4	9	6	2	17
2.5~	6	11	6	23
合 計	22	24	9	55

糖尿病患者の頸動脈プラークの段階別 血清LDL-C管理状況(%表示)

C病院

maxIMT (mm)	LDL-C \geq 100 (mg/dl)	100>LDL-C \geq 70 (mg/dl)	LDL-C<70 (mg/dl)	合 計
1.5~1.9	12.7%	12.7%	1.8%	27.3%
2.0~2.4	16.4%	10.9%	3.6%	30.9%
2.5~	10.9%	20.0%	10.9%	41.8%
合 計	40.0%	43.6%	16.4%	100%

JMAP傘下施設でのLDL-C管理状況 (頸動脈プラーク: maxIMT \geq 1.5mm)

	A病院 (513名)	B病院 (48名)	C病院 (55名)
< 70mg/dl	13.1	12.5	16.4
70~100mg/dl	32.6	29.2	43.6
\geq 100mg/dl	54.4	58.3	40.0

単位(%)