

日本慢性疾患重症化予防学会 第5回 年次学術集会



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～』

Bブロック

平成31年2月23日

兵庫医科大学 教育研究棟 201大会議室

自治医科大学さいたま医療センター

腎臓内科 平井 啓之



Bブロック 参加病院

埼玉医療生活協同組合皆野病院 内科
後藤 敏夫 先生

千葉県循環器病センター 総合診療内科
平井 愛山 先生

国保直営総合病院君津中央病院
糖尿病・内分泌・代謝内科
石橋 亮一 先生

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)

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	9	12	9	30
2.0~2.4	12	8	16	36
2.5~	22	23	21	66
合計	43	43	46	132

A病院 内科

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(%表示)

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	6.8%	9.1%	6.8%	22.7%
2.0~2.4	9.1%	6.1%	12.1%	27.3%
2.5~	16.7%	17.4%	15.9%	50.0%
合計	32.6%	32.6%	34.8%	100%

A病院 内科

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)

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	36	65	61	162
2.0~2.4	21	46	63	130
2.5~	22	46	78	146
合計	80	157	201	438

B病院 内科

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(%表示)

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	8.2%	14.8%	13.9%	36.9%
2.0~2.4	4.9%	10.4%	14.4%	29.7%
2.5~	5.1%	10.6%	17.7%	33.4%
合計	18.2%	35.8%	46.0%	100%

B病院 内科

まとめ

- ・Bブロック全体 (n = 570) の頸動脈プラーク (1.5mm以上)

MAX IMT	1.5~1.9mm	33.6%
---------	-----------	-------

	2.0~2.4mm	29.1%
--	-----------	-------

	<u>2.5mm~</u>	<u>37.3%</u>	であった。
--	---------------	--------------	-------

- ・Bブロック全体 (n = 570) のLDL管理状況は

<u>LDL-C \geq 100 (mg/dl)</u>	<u>21.5%</u>
--	--------------

100 > LDL-C \geq 70 (mg/dl)	35.0%
-------------------------------	-------

<u>LDL-C < 70 (mg/dl)</u>	<u>43.5%</u>	であった。
------------------------------	--------------	-------

- ・LDL管理状況は、施設間で同等であった。