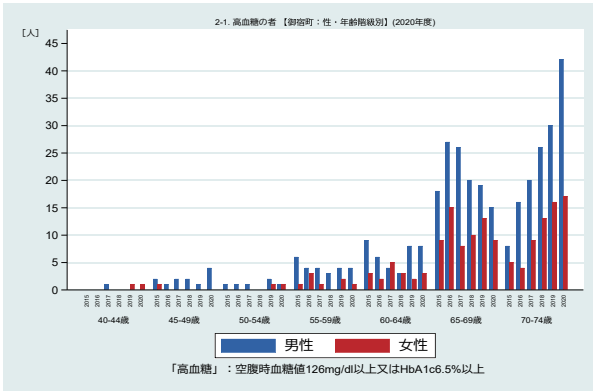
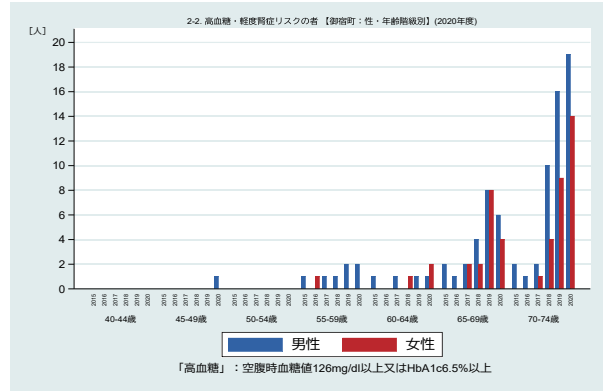


2. 糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者の集計(御宿町)

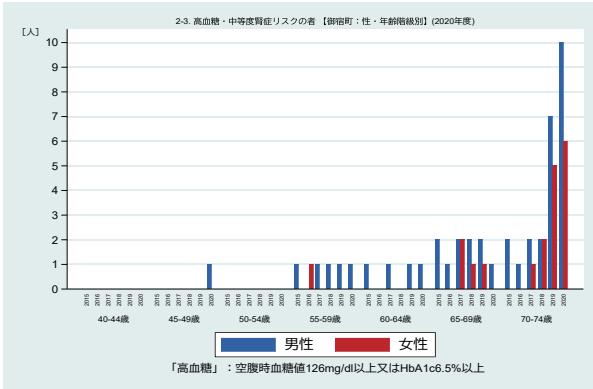
高血糖の者(性・年齢階級別)



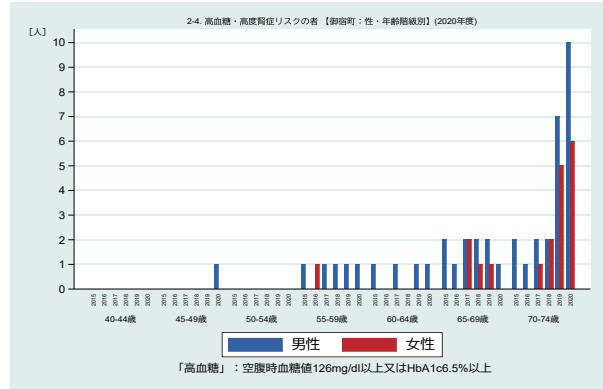
高血糖・軽度腎症リスクの者(性・年齢階級別)



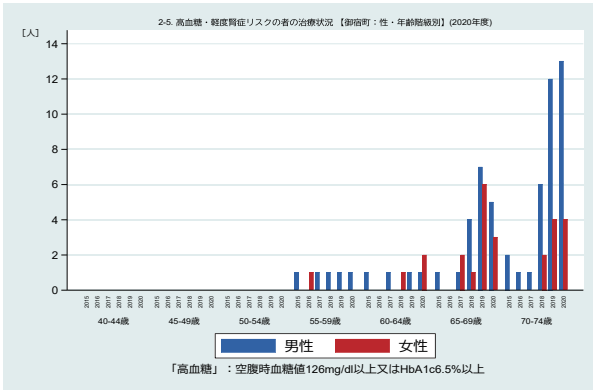
高血糖・中等度腎症リスクの者(性・年齢階級別)



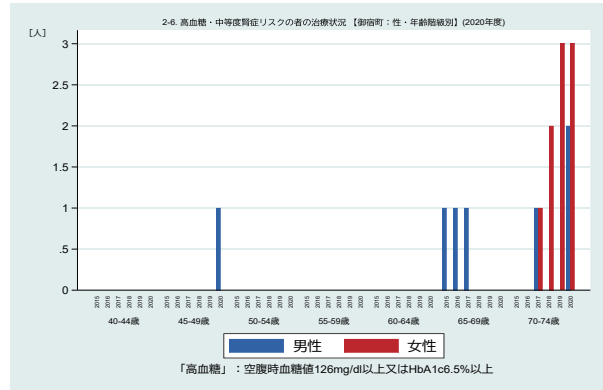
高血糖・高度腎症リスクの者(性・年齢階級別)



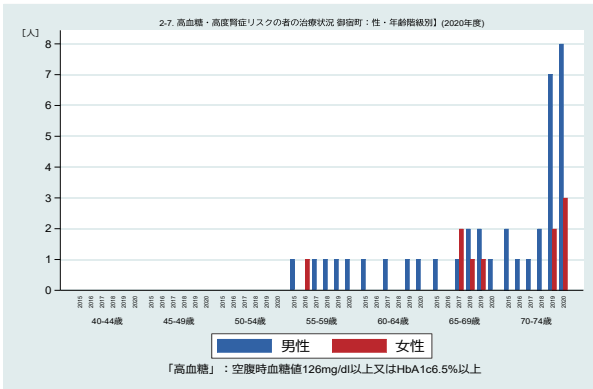
高血糖・軽度腎症リスクの者の治療状況(性・年齢階級別)



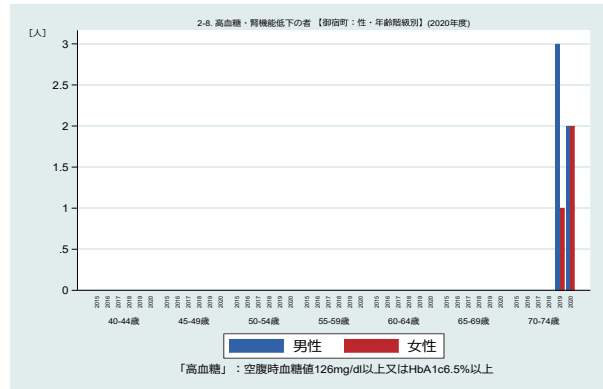
高血糖・中等度腎症リスクの者の治療状況(性・年齢階級別)



高血糖・高度腎症リスクの者の治療状況(性・年齢階級別)



高血糖・腎機能低下の者(性・年齢階級別)



4 特定健診レセプトデータ等
分析結果の見かたについて

千葉県

東京都
東京都南部

東京都
東京都北部

印旛

香取海浜

山武長生夷隅

安房

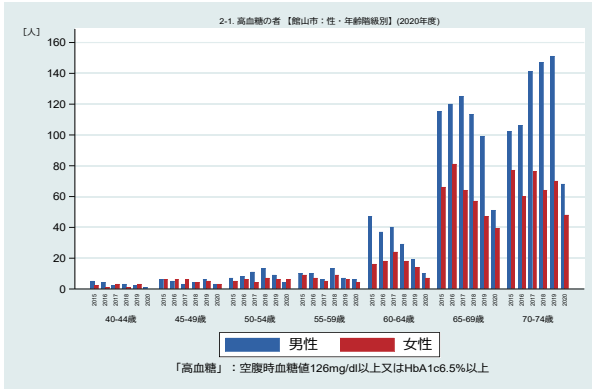
君津

市原市

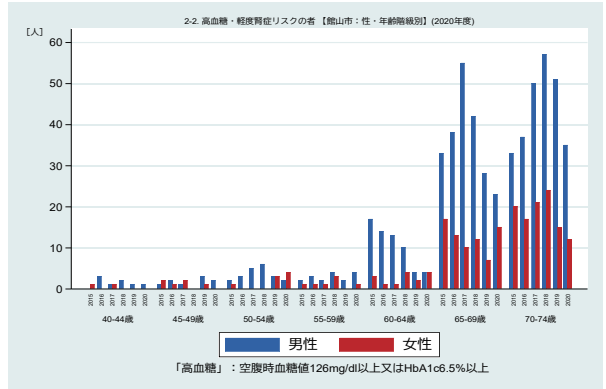
御宿町／館山市

2. 糖尿病性腎症重症化予防プログラム対象者の集計(館山市)

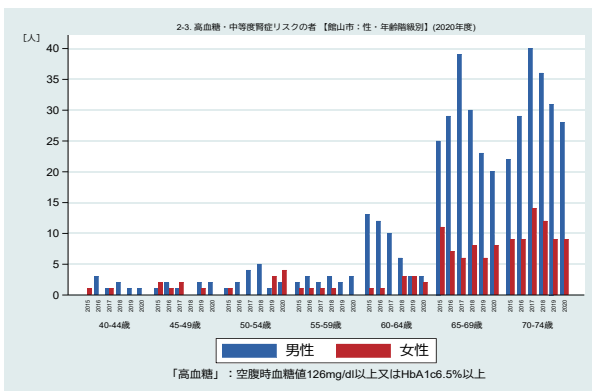
高血糖の者(性・年齢階級別)



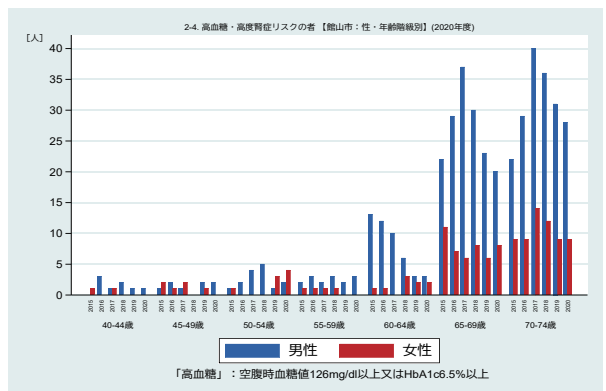
高血糖・軽度腎症リスクの者(性・年齢階級別)



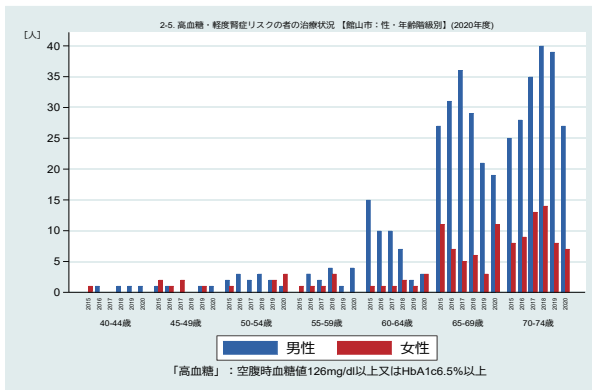
高血糖・中等度腎症リスクの者(性・年齢階級別)



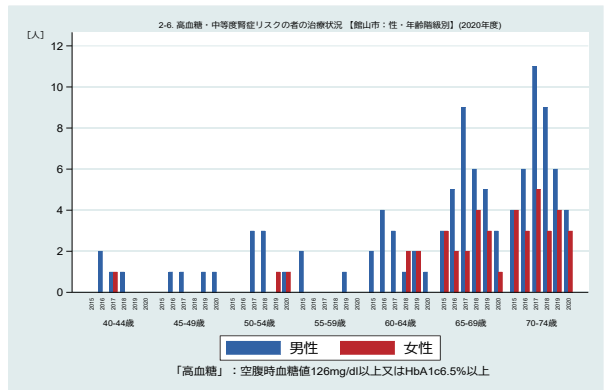
高血糖・高度腎症リスクの者(性・年齢階級別)



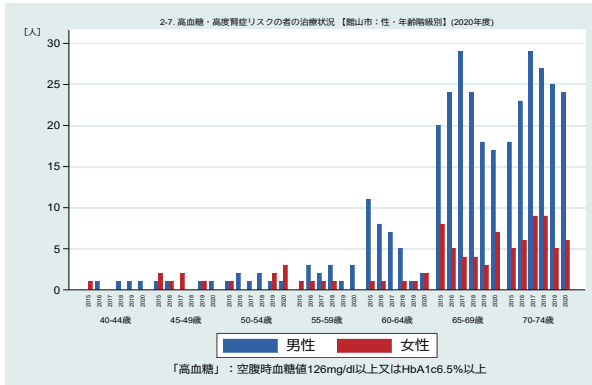
高血糖・軽度腎症リスクの者の治療状況(性・年齢階級別)



高血糖・中等度腎症リスクの者の治療状況(性・年齢階級別)



高血糖・高度腎症リスクの者の治療状況(性・年齢階級別)



高血糖・腎機能低下の者(性・年齢階級別)

