

**MDV診療データ調査リリース vol.5**  
**「配合剤に関する処方実態調査」**  
 ～ミカム口の処方患者数が2年間で約1.8倍へ～

医療情報のネットワーク化を推進するメディカル・データ・ビジョン株式会社(本社:東京都千代田区 代表取締役:岩崎 博之 以下、MDV)は、2013年12月より、「糖尿病」「高脂血症」「高血圧」をはじめとするさまざまなテーマに関する調査結果を発表しております。第5回となる今回は、配合剤に関する処方実態についての調査結果をお知らせいたします。

近年、アドヒアランスの向上や薬効の増強を期待した配合剤の上市が相次いでいます。特に高血圧治療薬の領域では、2006年のプレminent錠(プレminent配合錠)が上市されて以来、その存在が増えています。そこで今回は、降圧薬の配合剤に関する処方実態をみてみます。

**【 サマリ 】**

ミカム口の処方患者数が2年間で約1.8倍へ

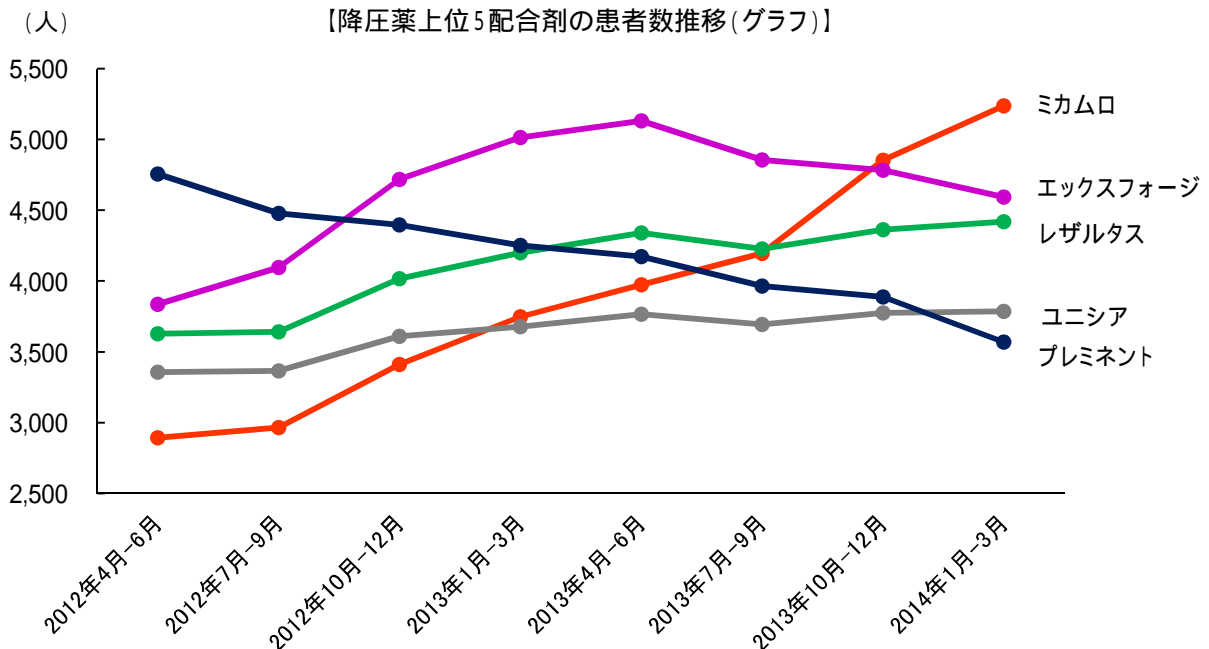
ミカルディスは10%増、ディオバンは28%減

**【ミカム口の処方患者数が2年間で約1.8倍へ】**

まず、2012年4月-2014年3月までの降圧薬の上位5配合剤について処方動向をみてみます。

もっとも大きな伸びを示しているのはミカム口で、その処方患者数は2012年4月-6月の2,893人から2014年1月-3月の5,238人へと約1.8倍の伸びとなりました。2013年10月-12月時点以降には、エックスフォージを抜いて処方患者数トップに立っています。エックスフォージは、2012年4月-6月から2013年4月-6月の期間で3,836人から5,130人へと約1.3倍へなりましたが、それ以降は減少傾向にあります。

一方、大きな減少をみせているのは2006年に上市されたプレminentです。2012年4月-6月には4,756人だった処方患者数は2014年1月-3月には3,569人となり、約25%の減少となっています。

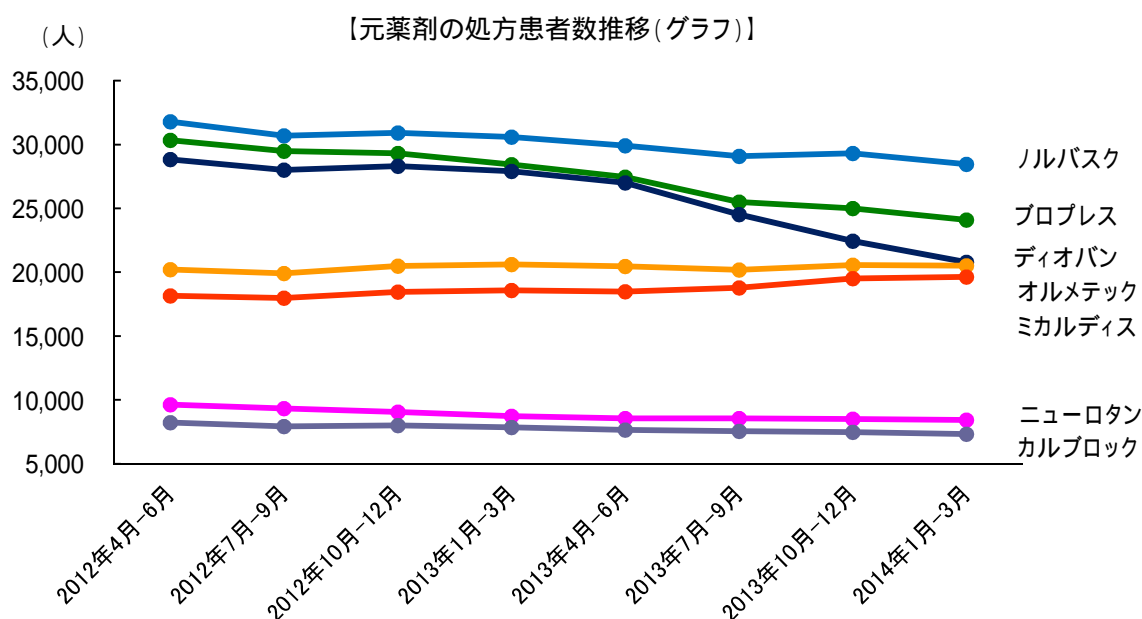


【降圧薬上位5配合剤の患者数推移(実数)】

	ミカムロ	エックスフォージ	レザルトス	ユニシア	プレミネント
2012年4月-6月	2,893	3,836	3,628	3,357	4,756
7月-9月	2,967	4,096	3,641	3,367	4,479
10月-12月	3,412	4,718	4,017	3,609	4,396
2013年1月-3月	3,747	5,014	4,201	3,679	4,253
4月-6月	3,975	5,130	4,340	3,765	4,173
7月-9月	4,196	4,855	4,228	3,694	3,966
10月-12月	4,854	4,783	4,363	3,774	3,889
2014年1月-3月	5,238	4,594	4,420	3,786	3,569

【ミカルデイスは10%増、ディオバンは28%減】

次に、上位5配合剤の元薬剤となる降圧薬の処方患者数推移をみてみます。全体的な傾向として横ばいまたは減少となっている中、配合剤で順調な伸びをみせたミカムロの元薬剤ミカルデイスは、2012年4月-6月の18,164人から2014年1月-3月の19,626人と約10%の伸びとなりました。一方、ディオバンは2013年4月-6月時点以降に大きく減少し、2012年4月-6月の28,842人から2014年1月-3月には20,795人と約28%の減少となりました。



【元薬剤の処方患者数推移(実数)】

	ナルバスク	プロプレス	ディオバン	オルメテック	ミカルデイス	ニューロタン	カルブロック
2012年4月-6月	31,797	30,332	28,842	20,212	18,164	9,623	8,222
7月-9月	30,681	29,493	28,012	19,907	17,978	9,343	7,925
10月-12月	30,918	29,317	28,302	20,480	18,453	9,063	7,997
2013年1月-3月	30,598	28,425	27,907	20,619	18,577	8,738	7,846
4月-6月	29,913	27,467	26,996	20,458	18,481	8,554	7,664
7月-9月	29,094	25,509	24,530	20,194	18,787	8,568	7,564
10月-12月	29,323	25,013	22,455	20,575	19,519	8,504	7,487
2014年1月-3月	28,470	24,098	20,795	20,502	19,626	8,421	7,324

【調査概要】

調査手法：当社が保有する「診療データベース」より抽出分析

調査対象：二次利用の許諾を得た143の急性期病院(がん拠点病院50病院を含む)のうち、調査対象期間のデータが全て揃っている81病院、約314万人

調査期間：2012年4月-2014年3月

当社は、株式会社日本経済新聞デジタルメディア(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:木本芳樹)が手がける日本最大級の会員制ビジネス情報検索サービス「日経テレコン」に、病院における薬剤処方実態や各疾患領域の患者規模状況などを明らかにする「MDV診療データ」を配信しています。