

# 医療/看護研究 質的研究 量的研究

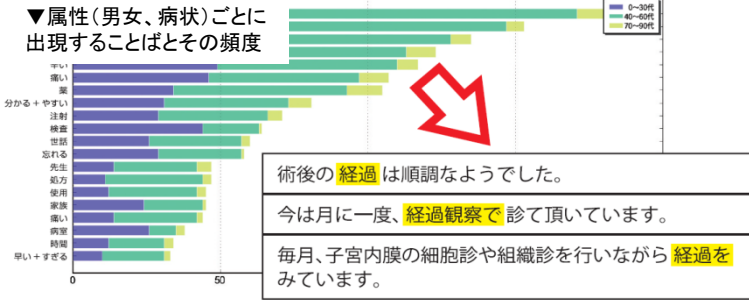
## テキストマイニングツール

# Text Mining Studio (TMS)

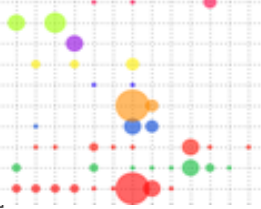
「テキストマイニング」では  
エクセルでは集計しきれない  
「文章」部分を分析します。

看護記録やアンケート、闘病手記など日本語文章の分析に！

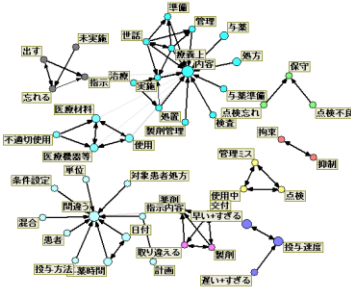
	A	B	C	D	E	F	G	H
1	患者名	性別	年齢	症状	インタビュー年月日	要介護度	インタビュー内容	
2								



### ▼クロス集計もラクラク

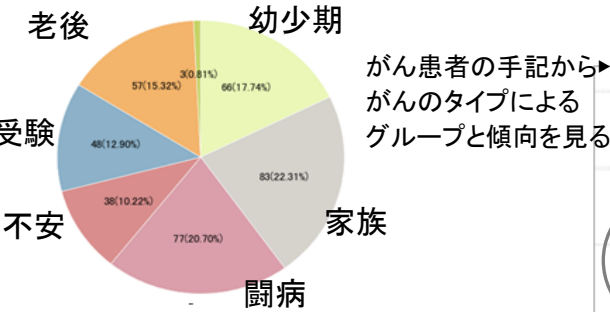


### ▼ことばの共起関係



↑気になる単語を含む文章をその場で原文参照可能

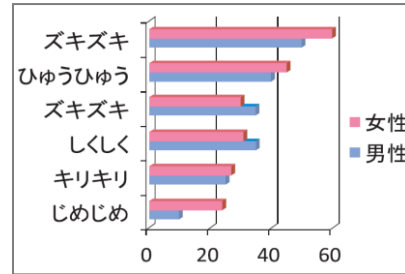
**KJ法、カテゴリー分けなどの手作業をTMSで実行可能！**  
**論文記載用に、TMS上でラベル位置やフォント調整可能！**



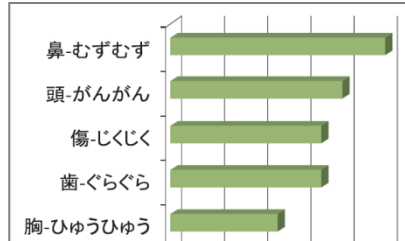
▲自動分類機能を使えば  
カテゴリー分け作業の負担を軽減

再発や後遺症の  
グループ

### ▼オノマトペの抽出



### ▼係り受け関係



## テキストマイニングに必要とされる機能を完全網羅

- **分析種類** ・ 基本情報 ・ 頻度分析 ・ 注目分析 ・ 特徴分析 ・ 評判分析 ・ 話題分析 ・ 時系列分析
- **機能詳細** ・ 入力データ設定 ・ 分かち書き ・ 辞書 ・ 類義語抽出 ・ フィルタリングとグルーピング  
・ 属性加工 ・ 原文参照 ・ テキスト編集 ・ プロジェクトの読み込みと保存  
・ 出力と印刷 ・ レポート出力 ・ カテゴリデータ生成 ・ ウィンドウレイアウト
- 無料体験セミナー 無料トライアル 受付中
- データマイニング製品 Visual Mining Studio (VMS) とも連携します
- 研究用にアカデミックライセンス価格もあります



# Text Mining Studio®ユーザー著書

## テキストマイニングで広がる看護の世界



著者: 神戸市看護大学 服部兼敏  
集めたアンケートやインタビューをどう分析すれば良いのか。膨大な文字データから有益な情報を抽出するテキストマイニングの実践を手ほどきする、分野を問わず皆様に使って頂ける絶好の入門書!  
**ISBN978-4-7795-0511-9**

## これからの看護研究



小笠原知枝 松木光子 編集  
ヌーヴェルヒロカワ  
Text Mining Studio 対象章:  
第38章 Text Mining Studio による言語の量的分析  
**ISBN978-4-86174-035-0**

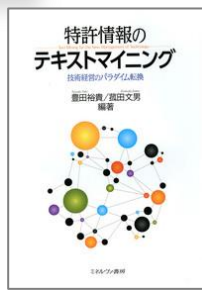


2013年7-8月号 (Vol.46 No.05) 医学書院  
特集: 看護研究におけるテキストマイニング (I)  
・看護のことをテキストマイニングする  
・テキストマイニングの看護研究における活用  
・統合失調症当事者の語りのテキストマイニング  
・「乳がん研究の動向」と「患者の語り」のテキストマイニング活用例



2013年9-10月号 (Vol.46 No.06) 医学書院  
特集: 看護研究におけるテキストマイニング (II)  
・ソーシャルメディア上のビッグデータを分析して 乳児をもつ母親の関心事  
・テキストマイニングによる成功率の高い禁煙プログラムの会話構造の特徴  
・チーム医療をテキストマイニングする  
・国際看護学への挑戦をテキストマイニングする  
・看護師がメタファーを語る意味

## その他分野でのText Mining Studioユーザー著書



978-4-320-12200-0

4-495-64281-5

9784623059768

978-4-7795-0546-1

**NTT DATA** 株式会社 NTTデータ 数理システム

〒160-0016 東京都新宿区信濃町35番地 信濃町煉瓦館1階

【URL】 <http://www.msi.co.jp/tmstudio/> 【E-mail】 [tmstudio-info@msi.co.jp](mailto:tmstudio-info@msi.co.jp)

TEL : 03 - 3358 - 6681 FAX : 03 - 3358 - 1727

**Text Mining Studio**

無料体験セミナー  
毎月開催!

無料トライアル受付中!