

主要日刊紙의 健康關聯記事內容 分析

서울大學校 保健大學院 保健學專攻

金 志 美

—Abstract—

An Analysis on the Contents of the Health Related Articles in the Newspapers. (From the points of view of Health Education)

Jee Mee Kim

School of Public Health, SNU

The purpose of this study was to evaluate the educational function of the health related articles.

The health articles of the four major daily newspapers from Jan. 1st, 1980 to Dec. 31th, 1984 were used and examined for the study. Editorials were excluded.

The major results were summarized as follows:

1. The total number of the health articles subjected to the study in the four major daily newspapers was 4,431.

On the whole, the health articles were appeared most frequently in 1981.

As for monthly distribution, the health articles were appeared most frequently on June. (9.3%).

As for weekly distribution, the health articles were appeared most frequently on wednesday and saturday(50.8%).

As for the subjects of content; the health articles related to the health & disease management were appeared most frequently(52.8%), but the health articles on industrial health were showed least frequently(0.6%).

2. Reviewing the chronological trend of the health articles, the frequency of appearance of the public health administration was tended to increase year by year, whereas that of environmental health, industrial health and population decrease relatively.

As for appealing method, it was observed that the articles providing health information were steadily increasing.

As for the motives of writing the health articles, there was a tendency that seasonal motive, symposium & seminar and campaign were increasing, but motive of legislative action and administrative action were gradually decreasing.

As for type of the health articles, it was observed that interpretation and research result were steadily increasing.

As for the writer of the health articles, there was a tendency that writing by reporter

was increasing, whereas writing by experts was decreasing.

As for tone of head, the health articles written by identification statement was tended to increase.

As for the appearance of photograph & cut, it was observed that the health articles excluding photograph & cut were increasing.

3. When contents were analyzed by subjects, for the purpose of providing information was used most frequently as appealing method for all subjects.

As for the motive of writing, "from the interest of writers" was most frequent.

As for the type of articles, interpretation type was most prevalent for the public health administration, environmental health, food hygiene & nutrition, population and health behavior, while contribution by experts was most frequent for the health & disease management.

As for the size of articles, all subjects except the population were appeared most frequently on the column size between 100cm² and 199cm².

I. 緒 論

1. 研究의 背景

現代 疾病의 特性은 과거 傳染性 疾病 처럼 原因菌 除去로만 解決되기 보다는 여러가지 社會文化的 要因들이 複合的으로 關係하여 發生하므로 管理하기가 쉽 지 않다. 즉 管理方法은 事後 措置로 治療에만 依存할 수 없으며 事前豫防이나 追後管理도 매우 重要하다. 이러한 側面에서 管理段階마다 반드시 수반되어야 하는 것이 保健教育이며, 특히 豫防의 方法의 基礎로서 地域社會를 單位로 한 社會의인 環境을 造成하는 것은 教育의 效果를 높이기 위해서 필요한 것이다.

또한 人間의 認知段階에서는 매스커뮤니케이션의 影響이 크며 態度의 變化段階에서는 對人커뮤니케이션의 影響이 크다¹⁾. 따라서 社會의 保健教育環境에 대한 測定은 地域社會住民 및 集團에 대하여 保健意識에 대한 輿論調査를 實施하는 直接的인 方法과 地域社會住民에게 直·間接的으로 影響力을 가진 大衆媒體의 메세지를 內容分析하는 間接的으로 分類할 수 있다. 이 중에서 間接的 方法으로서 大衆媒體인 新聞은 記事를 통하여 社會의 關心을 集中시키고, 社會의 輿論을 誘導하는데 절대적 힘을 가지고 있다²⁾. 또한 新聞의 役割을 우리 社會文化 背景으로 보면 社會經濟水準이 높은 地域住民에게 더욱 높은 接觸度를 보이며, 新聞을 통한 保健情報의 전달효과는 그만큼 地域社會輿論指導에게 우선적인 영향력을 줄 수 있다.

따라서 新聞에 掲載된 健康關聯記事는 우리 社會가 要求하는 健康의 方向을 提示할 수 있으며, 記事의 分

析을 통해서는 健康에 대한 情報內容과 健康의 教育的 側面을 調査하는데 重要하다³⁾. 그러나 지금까지 健康과 關聯된 記事의 內容分析은 社說中心이 대부분이었고 一般記事를 對象으로 한 研究는 거의 없었기 때문에 本 研究는 그러한 意味에서 큰 的의를 가진다고 생각한다.

2. 研究의 目的

本 研究는 新聞의 健康關聯記事의 內容分析을 통해 健康問題에 대한 社會的 氛圍氣를 造成하기 위한 新聞의 保健教育의 活用媒體機能을 評價하는데 一般的 目的이 있다. 이러한 目的을 달성하기 위한 具體的 目的은 다음과 같다.

첫째, 最近 5年間 우리나라 主要日刊紙의 健康關聯記事의 傾向을 時差的으로 分析한다.

둘째, 우리나라 主要日刊紙의 健康關聯記事의 內容을 分析한다.

셋째, 우리나라 主要日刊紙의 健康關聯記者投稿의 內容을 分析한다.

II. 研究方法

1. 分析資料

本 研究는 우리나라 서울에서 發行되고 있는 日刊紙中에서 任意的으로 朝刊紙 2개(朝鮮日報, 韓國日報)와 夕刊紙 2개(東亞日報, 中央日報)를 選定하여 1980年 1月 1日 부터 1984年 12月 31日까지 5年間 社說을 제외한 一般記事에서 健康關聯 記事를 分析資料로 하였다. 一般記事를 分析資料로 選定한 理由는 1969年 朴⁴⁾의

연구를 제외하고 最近 1982년까지 이루어진 연구^{5,6,7)}는 모두 社說中心이었기 때문이다.

健康關聯記事 가운데 健康相談이나 閻病記는 4개 日刊紙 特性으로 共通性이 없어서 제외시켰다. 또한 讀者投稿에서 健康과 關聯된 것은 一般記事에서와 同一한 形式으로 分析하기 불가능하였고 더구나 우리나라의 경우는 日本의 研究⁸⁾에서 같이 여러가지 特性이 掲載되어 있지 않았다. 따라서 分析이 가능한 特性만으로 分析하였다.

2. 分析方法

本 研究은 커뮤니케이션의 表面積 內容을 客觀的, 體系的 및 量的으로 記述하는 研究方法인 內容分析의 方法⁹⁾을 사용하였다.

넓은 의미의 新聞의 內容은 新聞紙上에 실려있는 記事, 題目, 寫眞 커트, 餘白, 廣告 등을 모두 包含하지만, 좁은 의미로는 一般的으로 그들 중에서 가장 核心이 되는 記事, 題目 寫眞만을 말한다¹⁰⁾.

本 研究에서는 新聞의 커뮤니케이션 模型¹⁰⁾에서 蒐集된 資料로 가능한 메세지의 內容分析에 重點을 두고 分類圖를 設計하였다(圖 1 參照).

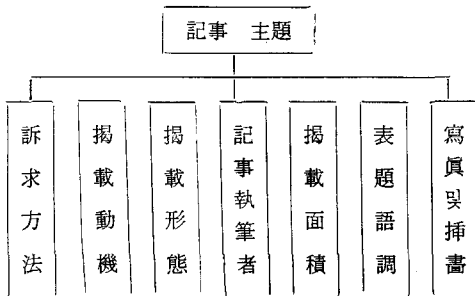


圖 1. 本 研究의 健康關聯記事 分類圖

따라서 이러한 分類圖에 따라 分類項目을 設定하여 각 項目에 가장 合致되는 要素를 選擇, 出現頻度を 測定하였다.

이에 대한 자세한 內容은 다음과 같다.

1) 主題(Content Subject)

主題 分類項目은 9가지 나누었고 各 項目에 따른 細部內容은 다음과 같다.

가) 健康 및 疾病管理分野

- (1) 母性健康 및 疾病
- (2) 嬰幼兒健康 및 疾病
- (3) 學童期 健康 및 疾病
- (4) 成人健康 및 疾病
- (5) 老人健康 및 疾病

- (6) 精神健康 및 疾病
- (7) 心身障者者 健康 및 疾病
- (8) 口腔健康 및 疾病
- (9) 傳染性 및 寄生蟲 疾病
- (10) 遺傳性 疾病
- (11) 事故 및 中毒
- (12) 先天異狀 疾病
- (13) 原因不明 疾病
- (14) 家政應急處置

나) 保健醫療行政分野

- (1) 保健行政의 一般의 問題
- (2) 保健醫療組織 및 傳達體系
- (3) 醫療利用度
- (4) 人力需給 및 管理
- (5) 保健醫療施設 및 裝備
- (6) 保健醫療技術開發 및 研究
- (7) 藥品開發 및 品質管理
- (8) 藥 禍

9) 醫藥 分野

- (10) 仁術脈動
- (11) 醫療事故 및 紛爭
- (12) 醫療倫理
- (13) 醫療費 上昇
- (14) 醫療保險
- (15) 醫療保護

다) 産業保健分野

- (1) 作業環境 管理
- (2) 産業保健管理 및 要員擴充
- (3) 職業病管理

라) 環境保健分野

- (1) 大氣汚染
- (2) 水質汚染
- (3) 土壤汚染
- (4) 廢 棄 物
- (5) 騷 音
- (6) 上下水道
- (7) 室內空氣汚染

8) 環境保全

마) 食品衛生 및 營養分野

- (1) 營養 및 健康食品
- (2) 食中毒 및 食品汚染
- (3) 不正 및 不良 食品
- (4) 食品添加物濫用

바) 人口分野

- (1) 人口政策 및 人口問題

(2) 家族計劃

사) 保健行態 分野

(1) 飲 酒

(2) 吸 煙

(3) 藥物濫用

(4) 性 問 題

(5) 長 壽 法

(6) 嫌惡食品

(7) 補 藥

(8) 運 動

(9) 自 殺

(10) 成 形

아) 人體解剖 및 生理

자) 其 他

2) 訴求方法(Appealing Method)

訴求方法是 3가지 나누었으며 그 내용은 다음과 같다.

가) 情報提供: 單純한 知識이나 情報提供을 의미한다.

나) 說 得: 讀者의 態度變化를 위한 主張의 提示가 있는 것을 의미한다.

다) 其 他

3) 揭載 動機(Motive)

揭載動機는 9가지로 나누었으며 그 내용은 다음과 같다.

가) 季節의 動機

나) 有關事件

다) 立法措置

라) 學術모임 및 發表

마) 行政措置

바) 캠페인

사) 讀者의 關心

아) 記念日

자) 執筆者의 關心

4) 揭載 形態(Type)

揭載 形態는 8가지로 나누었으며 그 내용은 다음과 같다.

가) 解說: 事實 그대로를 記述한 것을 의미한다.

나) 論說: 事實이나 現象을 分析하여 價値判斷이 介 入된 것을 의미한다.

다) 르보(Reportage)

라) 座 談

마) 專門家寄稿

바) 研究發表

사) 對 談

아) 其 他

5) 記事 執筆者(Writer)

記事執筆者는 4가지로 나누었으며 그 내용은 다음과 같다.

가) 記 者

나) 專門家

다) 翻譯記事

라) 其 他

6) 揭載 面積(Size)

記事의 面積은 상대적 강조의 차이를 나타내므로¹⁰⁾ 記事의 重要度를 파악할 수 있다. 面積의 測定은 가로 세로를 測定하여 계산하였다. 寫眞이나 插畫가 있는 경우도 記事로 취급하여 面積에 包含하였다.

7) 表題 語調(Tone of Head)

表題語調는 4가지로 分類하였고 그 내용은 다음과 같다.

가) 事實陳述(Fact Statement)

表題語가 “~이다”, “~아니다”로 陳述되는 것을 의미한다.

나) 選好陳述(Preference Statement)

表題語가 “~좋다”, “~나쁘다”로 陳述되는 것을 의미한다.

다) 確認陳述(Identification Statement)

表題語가 “~ 많다”, “~ 적다”, “~ 있다”, “~ 없다”로 陳述되는 것을 의미한다.

라) 說得陳述(Persuasion Statement)

表題語가 “~하도록”, “~할것” “~의 주의를 요한다” 등으로 陳述되는 것을 의미한다.

表 1. 健康關聯記事의 年度別 揭載頻度 比較

	揭載頻度	1980年基準增加比率
1980年	461	100
1981年	1,077	234
1982年	995	216
1983年	1,025	222
1984年	873	189
計	4,431	

表 2. 健康關聯記事의 月別 掲載分布

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
N	295	357	379	327	357	411	407	392	393	391	370	352	4,431
%	6.7	8.1	8.6	7.4	8.1	9.3	9.2	8.8	8.9	8.8	8.4	7.9	100.0

表 3. 健康關聯記事의 曜日別 掲載分布

	月	火	水	木	金	土	日	計
N	208	538	1,215	745	516	1,035	174	4,431
%	4.7	12.1	27.4	16.8	11.6	23.4	3.9	100.0

8) 寫眞 및 插畫(Photograph & Cut)

寫眞은 하나의 視覺化된 言語이므로 다른 記事와 比較할 때 視覺的 效果가 크다. 插畫는 寫眞과는 달리 說明이 抽象的이고 隱喩的이고 諷刺的이어서 讀者의 興味나 關心을 자극시킬 수 있다¹¹⁾. 따라서 寫眞이나 插畫의 包含여부는 記事의 理解와 함께 關心集中을 誘導하는데 重要하다.

本 研究에서는 寫眞 및 插畫 包含 여부에 따라 分類하였다.

Ⅲ. 分析結果 및 考察

1. 健康關聯記事의 一般의 特性

가. 年度別 掲載 分布

1980년부터 1984년까지 우리나라 主要日刊紙에 掲載된 健康關聯記事는 總 4,431編이었다. 5年間の 掲載頻度를 年度別로 보면 表 1에서 보는 바와 같이 1980년에 461編, 1981년에 1,077編, 1982년에 995編, 1983년에 1,025編, 1984년에 873編이었다.

分布의 特徵을 보면 1980年에서 1981年 사이에 掲載頻度가 2배 이상으로 현저한 增加가 있으며 그 이후는 年度別로 약간 增減의 變化를 보인다. 1980年에 비해 1981年의 增加樣相은 金¹²⁾의 研究나 崔⁷⁾의 研究에서와 같은 現象으로 볼 수 있다.

또한 1981년부터 新聞의 紙面이 종전의 8面에서 12面으로 대폭 증가함에 따라 많은 記事를 受容할 수 있는 條件이 形成되었기 때문인 것으로 해석할 수 있다. 다른 面으로는 經濟水準의 向上과 食生活의 向上, 1977年 이후 實施된 醫療保險으로 醫療의 利用量이 증가하면서 健康에 대한 關心의 增加가 新聞에 상당히 반영된 것으로 史料된다. 즉 社會的 環境의 變化가 新

聞으로 하여금 注目하게 하고 나아가 新聞은 既存의 社會的 環境을 誘導하는 役割이 어느 정도 作用한 것 이라고 解釋할 수 있다.

나. 月別 掲載 分布

健康關聯記事의 月別 掲載頻度를 보면 여름철에 많 이 掲載되는 傾向을 보이고 있다(表 2參照).

이는 金⁶⁾의 研究에서 밝힌 月別 掲載頻度の 傾向과 一致한다. 특히 6月에 가장 頻度가 높아져 10月까지 계속되는 것으로 보아 여름철 健康 및 疾病管理 특히 水因性傳染病이나 事故 등에 대한 豫防 및 對策을 內容으로 하는 記事의 掲載傾向을 알 수 있다.

다. 曜日別 掲載 分布

健康關聯記事의 曜日別 掲載分布는 各新聞의 特性에 따라 水曜日과 土曜일에 전체의 50.8퍼센트로 가장 많 이 掲載되었음을 알 수 있다(表 3參照). 반면 月曜日과 日曜일에 掲載頻度가 적게 나타나는 것은 朝刊紙와 夕刊紙의 休刊日이라 볼 수 있는 것으로 생각된다.

라. 主題別 掲載 分布

表 4. 健康關聯記事와 主題別 掲載 分布

	N	%
健康 및 疾病管理分野	2,34	52.8
保健醫療行政分野	33	14.1
産業保健分野	26	0.6
環境保健分野	71	1.6
食品衛生 및 營養分野	536	12.1
人口 分野	46	1.0
保健行態分野	378	8.5
人體解剖 및 生理	148	3.3
其 他	252	5.7
計	4,431	100.0

表 6. 健康關聯記事 主題의 年度別 推移

	1980	1981	1982	1983	1984	計
健康 및 疾病管理分野	57.3	61.2	47.0	51.6	48.2	52.8
保健醫療行政分野	15.9	11.0	12.9	15.5	17.1	14.1
産業保健分野	1.3	0.3	0.4	0.5	0.7	0.6
環境保健分野	4.8	1.6	0.9	1.4	1.0	1.6
食品衛生 및 營養分野	5.0	10.9	16.4	11.9	12.7	12.1
人口分野	1.7	1.1	1.2	1.0	0.5	1.0
保健行態分野	9.8	9.4	10.3	5.0	8.9	8.5
人體의 解剖 및 生理	0.2	1.0	4.8	7.6	1.3	3.3
其 他	5.6	15.1	23.4	23.0	32.9	5.7
合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(N)	461	1,077	995	1,025	873	4,431

表 7. 健康關聯記事 訴求方法의 年度別 推移

	1980	1981	1982	1983	1984	計
情報 提 供	89.6	98.9	99.3	99.6	99.1	98.2
說 得	7.4	1.1	0.7	0.3	0.9	1.4
其 他	3.0	—	—	0.1	—	0.3
合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(N)	461	1,077	995	1,025	873	4,431

健康關聯記事를 主題別로 보면 健康 및 疾病管理 分野가 52.8퍼센트로 가장 많이 揭載되었다. 그 다음으로 保健醫療行政分野가 14.2퍼센트, 食品衛生 및 營養分野가 12.1퍼센트의 순으로 揭載되었다.

가장 적게 揭載頻도를 나타낸 것은 産業保健分野로 0.6퍼센트였다(表 4參照). 이는 金¹²⁾의 研究結果中 가장 揭載頻도가 많은 主題에 대해서 同一한 結果를 보이고 있다. 반면 新聞社說의 分析^{6,7)}에서는 環境汚染分野가 가장 많이 取扱되고 있었다. 비록 讀者들이 接하는 같은 媒體일지라도 記事의 性質에 따라 揭載面이 다를 수 있다. 즉 新聞社說의 경우는 이미 問題化되었거나 현재 問題化되고 있는 時事的 事實로 이를 解說하여 그 問題의 核心과 重要性을 認識시켜 줌으로써 健全한 輿論을 指導形成한다면¹³⁾, 一般記事는 報道的 價値나 情報提供의 價値가 있는 事實들에 대한 것이므로 健康問題에 있어서도 이러한 側面이 考慮된 것으로 思料된다.

다. 新聞別 揭載分布

健康關聯記事를 新聞別로 揭載頻도를 보면 韓國日報가 30.2퍼센트로 가장 많이 揭載하였고 朝鮮日報가

16.1퍼센트로 가장 적게 揭載하였다. 이러한 差異는 新聞의 性格에 따라 나타난 結果로 볼 수 있다.

2. 健康關聯記事의 年度別 推移

가. 主題의 揭載頻度

各主題의 年度別 揭載頻도를 보면 지속적인 增加傾向이 있는 分野는 保健醫療行政分野이며 앞으로 계속 增加될 것으로 豫상된다.

이는 고도의 知識과 技術을 추구하는 保健醫療技術 開發 및 研究의 增加가 큰 부분을 차지하고 있어서 나타난 것으로 思料된다.

食品衛生 및 營養分野, 保健行態分野는 年度別로 增減의 變化는 보이지만 계속 增加하는 趨勢이다. 環境保健分野나 人口分野, 産業保健分野는 점차 減少하는 趨勢이다. 특히 環境保健分野의 揭載減少 趨勢은 과거 新聞社說^{6,7)}이나 月刊誌¹²⁾, 國會政策質疑過程에서의 保健關係內容分析¹⁴⁾과 비슷한 현상이다.

한편, 記事中 特徵의인 것으로는 人體의 解剖 및 生理에 관한 것인데, 이는 아주 專門의인 側面에서 人體를 臟器別로 說明하고 있다.

表 8. 健康關聯記事 掲載 動機의 年度別 推移

	1980	1981	1982	1983	1984	計
季節的 動機	11.1	9.1	7.9	8.3	10.7	9.2
有 關 事 件	12.4	4.3	5.1	4.0	5.0	5.4
立 法 措 置	2.2	0.6	0.3	—	0.5	0.5
學術도입 및 發表	4.8	4.9	5.2	6.0	6.1	5.4
行 政 措 置	3.9	0.7	0.1	0.4	0.3	0.8
캠페인	2.6	1.0	0.5	2.3	3.0	1.8
讀者의 關心	0.9	1.4	1.8	0.7	2.2	1.4
記 念 日	3.0	0.6	0.8	1.0	0.5	0.9
執筆者의 關心	59.2	77.4	78.2	77.4	71.8	74.6
合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(N)	461	1,077	995	1,025	873	4,431

따라서 讀者들의 全般的인 教育水準의 向上과 健康에 대한 關心이 많은 것을 前提로 한 新聞編輯의 意圖로 思料되며, 이에 대한 年度別 掲載頻度는 1983년까지 증가추세이다가 다시 감소하였다(表 6參照).

나. 訴求方法의 掲載分布

掲載記事의 訴求方法 掲載分布를 보면 情報提供의 方法이 98.2퍼센트로 가장 많았고, 年度別로는 계속 增加하는 傾向이다. 따라서 상대적으로 說得에 의한 方法은 減少를 나타내는데 이는 金¹²⁾의 研究結果와 一致된 現象이다. 이러한 現象은 健康 및 疾病管理分野가 掲載頻도가 가장 많고 그 分野의 訴求方法이 專門醫學의 知識提供이었으며, 保健醫療行政分野에서도 尖端知識이 많이 掲載되었으므로 나타난 結果로 볼 수 있다(表 7 參照).

다. 掲載動機의 掲載分布

健康關聯記事의 掲載動機는 執筆者의 關心이 74.6퍼센트로 가장 많았고 年度別로는 1983년까지 增加하다가 약간 減少하는 傾向이다. 季節的 動機나 讀者의 關心, 캠페인 등도 계속 增加傾向이었으며 有關事件이나 立法措置, 行政措置에 의한 動機는 減少하는 趨勢이다. 이는 新聞社說의 內容分析^{6,7)}에서 나타난 掲載動機와는 相異한 것이다. 社說에서는 당시 表面화된 時事의 事實을 論評하므로 行政措置, 有關事件發生이 主로 動機이나 一般記事에서는 執筆者의 關心에 의한 것이 많다. 이는 研究結果에 의한 掲載形態를 學術도입이나 發表와 掲載動機에 包含하지 않고 執筆者의 關心에 包含하여 더욱 많은 것으로 나타났고, 그 理由는 研究結果는 執筆者의 關心여하에 따라 掲載된다고 간주하였기 때문이다(表 8 參照).

라. 掲載形態의 掲載分布

健康關聯記事의 掲載形態는 專門家寄稿의 形態가 41.1퍼센트로 가장 많았다. 그러나 年度別로 보면 1981년을 기점으로 減少하는 趨勢이다. 解說에 있어서는 增加하는 趨勢이다. 이는 專門家寄稿形態의 記事主題가 主로 掲載頻도가 가장 많았던 健康 및 疾病管理分野이기 때문에 볼 수 있는 現象이다. 研究發表에서는 점차 增加 趨勢이며 論說은 減少하는 趨勢이다. 그 외 르보나 座談 등은 年度別로 뚜렷한 變化를 볼 수 없다. 이는 金¹²⁾의 研究와 比較하여 보면 解說의 形態에서는 비슷한 現象을 볼 수 있으나 座談의 掲載頻度에서나 年度別 減少하는 傾向은 다르기 때문에 이러한 점은 媒體의 特性을 나타낸 것으로 볼 수 있다(表 9參照).

마. 記事執筆者의 掲載分布

記事執筆者에서는 記者가 48퍼센트로 가장 많았다. 年度別로는 1981년을 기점으로 記者는 增加傾向이며 專門家は 減少傾向이었다. 翻譯記事도 年度別로 다소 增加하는 것으로 나타났다(表 10參照).

바. 表題語調의 掲載分布

表題語調에서는 確認陳述이 61.0퍼센트로 가장 많이 사용되었고 年度別로도 增加하는 傾向이었다. 이는 學術도입 및 發表의 掲載動機나 研究結果의 掲載形態가 增加하여 反映된 結果로 볼 수 있다(表 11參照).

사. 寫眞 및 插畫의 掲載分布

寫眞 및 插畫包含여부에 대한 掲載分布는 包含하는 경우가 58퍼센트로 많았다. 年度別로는 寫眞 및 插畫를 包含하지 않는 경우가 점차 增加傾向을 보인다. 그

表 9. 健康關聯記事 掲載形態의 年度別 推移

		1980	1981	1982	1983	1984	計
解	說	35.6	24.6	34.0	37.4	46.7	35.2
論	說	7.4	2.9	2.3	2.2	2.9	3.1
座	談	0.9	0.2	3.2	0.4	0.2	1.0
座	談	0.9	0.1	0.7	0.1	—	0.3
專 門 家 寄 稿		33.2	55.1	43.0	40.4	26.6	41.1
研 究 發 表		20.0	16.8	16.1	18.5	22.0	18.4
對	談	2.0	0.3	0.7	0.9	1.6	0.9
其	他	0.2	0.1	—	0.1	—	0.1
合	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(N)	461	1,077	995	1,025	873	4,431

表 10. 健康關聯記事執筆育의 年度別 推移

		1980	1981	1982	1983	1984	計
記	者	57.7	34.6	49.7	48.5	56.9	48.0
專 門 家		34.7	55.2	43.0	40.7	26.2	41.3
翻 譯 記 事		7.4	10.2	7.2	10.8	16.8	10.7
其	他	0.2	0.1	—	—	—	—
合	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(N)	461	1,077	995	1,025	873	4,431

表 11. 健康關聯記事表 題語調의 年度別 推移

		1980	1981	1982	1983	1984	計
事 實 陳 述		1.5	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3
選 好 陳 述		2.2	1.5	1.9	1.5	1.9	1.7
確 認 陳 述		42.3	58.3	65.3	64.4	64.6	61.0
說 得 陳 述		20.6	36.3	31.6	28.8	30.7	30.8
其	他	33.4	3.3	1.0	5.2	6.2	6.2
合	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	(N)	461	1,077	995	1,025	873	4,431

러나 讀者들의 關心의 誘導와 興味誘發의 意圖가 缺如된 記事編輯方向으로 解釋하기에는 좀 무리가 있다.

3. 健康關聯記事의 主題別 內容分析

가. 訴求方法

主題別로 健康 및 疾病管理分野와 食品衛生 및 營養分野에 있어 情報提供의 方法이 各 99.1퍼센트, 98.7퍼센트로 가장 많이 사용되었고 全般的 分布에서도 情報提供의 方法이 많아서 讀者를 說得하는 態度變化에

대한 것 보다는 知識 및 情報提供을 通하여 讀者스스로 판단케 하는 掲載傾向으로 볼 수 있다(表 12 參照).

나. 掲載動機

保健醫療行政分野, 産業保健分野, 環境保健分野에서는 執筆者的 關心과 有關事件에 의한 것이 많았다. 健康 및 疾病管理 分野와 保健行態分野에서는 執筆者的 關心과 季節的 動機가 많았다.

따라서 有關事件의 『動機는 事後措置의 實態報告와

表 13. 健康關聯記事의 主題別 內容分析(2) (揭載形態, 表題語調, 揭載面積)

	健康 및 疾病管理分野	保健醫療行政分野	産業保健分野	環境保健分野	食品衛生 및 營養分野	人口分野	保健行態分野	人體解剖 및 生理分野	其他	計
揭載形態										
解 說	24.7	50.9	38.5	40.8	44.6	37.0	40.2	43.2	58.7	35.2
論 說	1.3	7.4	3.8	17.7	1.5	13.0	5.6	—	3.6	3.1
르 垚	0.3	3.5	3.8	4.2	0.7	—	0.5	0.7	0.8	1.0
座 談	0.1	0.9	—	—	0.4	2.2	—	—	0.4	0.3
專門家寄稿	58.0	5.5	—	8.5	39.4	10.9	27.0	48.0	12.3	41.1
研究發表	14.9	28.8	53.7	26.8	13.2	30.4	25.9	8.1	22.2	18.4
對 談	0.6	2.5	—	—	0.2	6.5	0.5	—	2.0	0.9
其 他	0.1	0.5	—	—	—	—	0.3	—	—	0.1
表題語調										
事實陳述	0.3	0.2	—	0.1	0.2	—	0.5	—	—	0.3
選好陳述	0.8	0.3	—	—	7.3	—	2.6	0.7	2.4	1.7
確認陳述	56.1	77.4	88.5	63.4	52.2	63.0	56.6	94.6	66.3	61.0
說得陳述	37.8	7.9	3.8	15.5	39.0	28.3	24.7	2.0	23.8	30.8
其 他	4.9	14.2	7.7	20.0	1.3	8.7	5.6	2.7	7.5	6.2
揭載面積										
1— 99	14.2	29.0	19.2	5.6	18.7	2.2	15.9	5.4	7.5	16.1
100— 199	46.3	30.0	30.8	32.4	47.9	30.4	34.9	40.8	31.7	41.7
200— 299	21.3	14.4	26.9	25.4	12.7	37.0	19.6	29.9	21.8	19.7
300— 399	10.0	12.0	19.2	18.3	9.1	15.2	14.8	18.4	23.0	11.9
400— 499	5.4	7.3	3.8	7.0	6.3	10.9	8.2	4.8	11.5	6.4
500— 999	2.1	6.2	—	7.0	4.9	4.3	5.3	—	2.8	3.3
1000—2999	0.7	1.1	—	4.2	0.4	—	1.3	0.7	1.6	0.7
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(N)	2,340	633	26	71	536	46	378	148	252	4,431

對策임을 간접적으로 알 수 있으며 季節的 動機에 의한 것은 事前豫防과 注意에 대한 것임을 알 수 있다. 執筆者에 의한 動機가 가장 많은 것은 讀者로 하여금 關心을 갖도록 社會的 環境을 造成하는 新聞의 役割로 解釋된다. 따라서 執筆者의 關心 또한 매우 熟考해야 할 것으로 思料된다(表 12參照).

다. 揭載形態

保健醫療行政分野, 環境保健分野, 食品衛生 및 營養分野, 人口分野, 保健行態分野에서는 解說의 形態로 가장 많이 揭載되었다. 産業保健分野에서는 研究發表에 의한 形態가 가장 많았다. 이는 全般的인 揭載形態 分布와는 다른 현상으로 揭載頻도가 가장 많은 健康 및 疾病管理 分野에서 專門家寄稿의 形態가 매우 많은 것이 反映된 結果로 볼 수 있다(表 13參照).

라. 記事執筆者

健康 및 疾病管理分野에서는 專門家에 의한 記事執筆이 58.2퍼센트로 가장 많았고, 其他 分野에서는 記者에 의한 執筆이 가장 많았다.

健康 및 疾病管理分野는 專門醫學的 知識의 內容이 대부분 이어서 나타난 현상이며 保健醫療行政分野에서 翻譯記事가 記者 다음으로 많은 것은 醫療技術開發이나 醫療施設 및 裝備에 대한 海外記事가 많았기 때문으로 볼 수 있다(表 12參照).

마. 表題語調

主題들 全般的으로 確認陳述에 의한 表題語調가 많았고, 各 主題別로도 同一하였다. 이는 訴求方法에 있어 情報提供이 많았던 것이 表題語調에서도 知識 및 情報에 대한 確認陳述이 많이 사용된 것으로 볼 수 있

表 12. 健康關聯記事의 主題別 內容分析(1) (訴求方法, 掲載動機, 記事執筆者)

	健康 및 疾病管理分野	保健醫療 行政分野	産業保健 分野	環境保健 分野	食品衛生 및 營養分野	人 口 分 野	保健行 態 分 野	人體解 剖 및 生理分野	其 他	計
訴 求 方 法										
情 報 提 供	99.1	97.3	92.3	90.1	98.7	91.3	95.5	99.3	98.8	98.2
說 得	0.8	1.9	7.7	7.0	1.1	8.5	4.0	0.7	0.8	1.4
其 他	0.1	0.8	—	2.9	0.2	2.2	3.5	—	0.4	0.3
掲 載 動 機										
季 節 的 動 機	10.8	1.3	7.7	5.6	2.2	—	8.7	1.4	27.4	9.2
有 關 事 件	2.8	16.6	11.5	25.4	2.4	8.7	3.2	1.4	7.9	5.4
立 法 措 置	0.5	0.5	3.8	1.4	0.7	—	0.3	—	0.8	0.5
學 術 모임 및 發 術	3.1	11.5	11.5	11.3	0.4	17.4	7.7	—	7.1	5.4
行 政 措 置	0.3	2.8	—	8.5	—	2.2	0.8	—	—	0.8
캠페 인	0.8	0.6	—	1.4	6.3	—	5.0	—	0.8	1.8
讀 者 의 關 心	1.0	1.7	—	2.8	0.7	2.2	4.0	—	2.4	1.4
記 念 日	0.8	2.5	—	1.4	—	6.5	0.5	—	0.4	0.9
執 筆 者 의 關 心	80.0	62.4	65.4	42.3	78.2	63.0	69.8	97.3	53.2	74.6
記 事 執 筆 者										
記 者	34.7	73.0	73.1	77.5	53.5	80.4	55.0	43.2	72.6	48.0
專 門 家	58.2	5.5	—	7.0	39.4	10.9	27.5	48.0	13.5	41.3
翻 譯 記 事	7.1	21.3	26.9	14.1	7.1	8.7	17.5	8.8	13.9	10.7
其 他	—	0.2	—	1.4	—	—	—	—	—	—
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(N)	2,340	633	26	71	536	46	378	148	256	4,431

다(表 13參照).

바. 掲載面積

人口分野를 제외하고 모든 主題分野가 100~199cm² 크기에 가장 많이 掲載되었다. 人口分野는 200~299 cm² 크기에 37.0퍼센트로 가장 많이 掲載되었다. 가장 큰 크기인 1000~2999cm²에는 健康 및 疾病管理分野에서 51.6퍼센트로 가장 많았다.

掲載面積에 대한 分析은 記事 掲載頻도와 함께 健康關聯記事가 新聞에서 얼마나 重要하게 取扱되는지를 상대적으로 파악할 수 있다. 本 研究에서는 健康關聯記事內에서만 비교하여 볼 때 掲載面積에 따라 상대적으로 강조된 主題들은 뚜렷히 나타나지 않았다(表 13參照).

사. 主題의 細部項目別 掲載分布

(1) 健康 및 疾病管理分野

이 分野에 속한 細部的인 項目을 보면 成人健康 및 疾病에 관한 것이 45.7퍼센트로 가장 많았고 遺傳性疾病에 관한 것이 0.6퍼센트로 가장 적었다. 이는 金¹²⁾의 研究結果와도 一致된 현상으로 급성 전염병에 대한

取扱頻도가 1976年 이후 뚜렷히 減少하는 傾向과 이에 反하여 本 研究에서 조사한 1980年 이후 成人健康 및 疾病에 관한 것이 많은 것은 時代的 흐름의 연계성으로 파악된다.

두번째로 掲載頻도가 많은 精神健康 및 疾病에 관한 것은 精神健康의 問題를 단순히 個人이나 家族의 次元에서 解決하기 보다는 個人, 社會全體를 治療의 環境으로 看做하여 豫防이나 問題 解決의 對策樹立을 示唆하고 있는 것으로 解釋된다.

점차 減少趨勢에 있는 傳染性 및 寄生蟲疾病에 관한 것은 그 內容에 있어 과거 細菌性疾病에서 바이러스疾病으로 掲載傾向이 變化하고 있으며 특히 新종 疾病으로 呼吸器성 疾病이나 肝炎에 대한 記事가 상당히 많았다. 그 외에 家庭應急處置에 관한 것은 실제로 讀者들이 情報로서 수용하여 應急事態에 대처하도록 하는 內容이었다.

이상에서 살펴본 바와 같이 健康 및 疾病管理分野의 掲載된 記事의 內容은 讀者의 保健醫療에 대한 情報知識不足¹⁵⁾의 側面을 部分的으로 補完해 줄 수 있는 것

表 14. 健康 및 疾病管理分野의 細部項目別 掲載分布

	N	%
母性健康 및 疾病	165	7.1
嬰幼兒健康 및 疾病	246	10.5
學童期健康 및 疾病	73	3.1
成人健康 및 疾病	1,070	45.7
老人健康 및 疾病	33	1.4
精神健康 및 疾病	285	12.2
心身障碍者健康 및 疾病	29	1.2
口腔健康 및 疾病	61	2.6
傳染性 및 寄生蟲疾病	203	8.7
遺傳性疾病	14	0.6
事故 및 中毒	47	2.0
先天異狀疾病	38	1.6
原因不明疾病	16	0.7
家庭應急處置	39	1.7
其 他	21	1.9
計	2,340	100.0

으로 史料된다(表 14參照).

(2) 保健醫療行政分野

이 分野에서는 保健醫療技術開發 및 研究에 관한 것이 38.4퍼센트로 가장 많았다. 이 分野의 內容은 尖端知識 및 技術開發에 대한 것으로 治療醫學中心의 고도의 테크놀로지 발달을 追求하는 社會現象으로 파악된다.

두번째로 많이 掲載된 藥品開發 및 品質管理에 관한 것은 豫防백신이나 治療藥品 開發의 內容이었다. 1977년부터 實施되었던 醫療保險에 관한 것에는 醫療保險 酬價策定問題, 地域醫療保險의 財政 악화문제, 醫療保險患者와 一般患者와의 診療差別 問題 등이 자주 掲載되었다. 醫療保護에 관한 것으로는 低所得層의 社會保障의 일환으로 醫療保險과 같은 해에 實施되었음에도 불구하고 保健醫療行政 分野 중에서 단 1編이었다.

이상으로 保健醫療行政分野에서는 治療中心의 고도로 발달된 知識 및 技術에 관한 情報提供에 新聞이 민감하게 反應하고 있으나, 醫療保障 특히 醫療保護에 대한 關心은 매우 미비한 것으로 파악되었다. 이러한 保健醫療部門에 있어 고도의 技術開發은 讀者들의 保健醫療要求(Health & Medical Need)의 새로운 側面으로 附加¹⁶⁾되어 國民醫療費負擔은 더욱 加重될 것으로 史料된다(表 15參照).

(3) 産業保健分野

表 15. 保健醫療 行政分野

	N	%
保健行政의 一般의 問題	8	1.3
保健醫療組織 및 傳達體系	36	5.7
醫療利用度	14	2.2
人力需給 및 管理	42	6.6
保健醫療施設 및 裝備	95	15.0
保健醫療技術開發 및 研究	243	38.4
藥品開發 및 品質管理	109	17.2
藥 禍	31	4.9
醫藥分業	4	0.6
仁術脈動	2	0.3
醫療事故 및 分爭	7	1.1
醫療倫理	6	0.9
醫療費上昇	8	1.3
醫療保險	27	4.3
醫療保護	1	0.2
計	633	100.0

表 16. 産業保健分野

	N	%
作業環境管理	4	15.2
産業保健管理 및 要員擴充	2	7.7
職業病管理	20	76.9
計	26	100.0

이 分野에는 職業病管理에 대한 것이 76.9퍼센트로 가장 많이 掲載되었다. 全般的으로 産業保健分野에 掲載頻도가 적은 것은 일반국민에 대한 보편적인 健康管理보다는 특수한 作業環境에서 일하는 근로자들에 대한 것이어서 關心이 적은 것으로 볼 수 있다.

특히 産業保健管理 및 要員擴充에 관한 것이 적은 것은 産業保健分野 全體管理의 소극적인 面을 나타내는 것이며 이에 대한 社會的, 國家的으로 더욱 關心을 가져야 할 것으로 생각된다(表 16參照).

(4) 環境保健分野

이 分野에서는 大氣汚染에 관한 것이 29.6퍼센트로 가장 많이 掲載되었다. 토양오염이나 폐기물에 관한 것은 각 2.8퍼센트로 가장 적은 頻度を 나타내었다(表 17參照).

(5) 食品衛生 및 營養 分野

이 分野는 營養 및 健康食品에 대한 것이 94.2퍼센

表 17. 環境保健分野

	N	%
大氣汚染	21	29.6
水質汚染	14	19.7
土壤汚染	2	2.3
廢棄物	2	2.8
騒音	5	7.0
室內空氣汚染	4	5.6
上·下水道	5	7.0
環境保全	18	25.4
計	71	100.0

表 18. 食品衛生 및 營養分野

	N	%
營養 및 健康食品	505	94.2
不正 및 不良食品	3	0.6
食中毒 및 食品汚染	26	4.8
食品添加物濫用	2	0.4
計	536	100.0

表 19. 保健行態分野

	N	%
飲酒	51	13.5
吸煙	57	15.1
藥物濫用	51	13.5
性問題	21	5.6
長壽法	48	12.7
嫌惡食品	9	2.4
補藥	31	8.3
運動	69	18.3
自殺	6	1.6
成行	35	9.3
計	378	100.0

트로 가장 많은 頻度를 보이며 食品添加物濫用に 대한 것이 0.4퍼센트로 가장 적다.

不正 및 不良食品에 대한 것은 食品事故가 점차 減少하는 趨勢¹⁴⁾에 따라 掲載頻度도 적은 것으로 볼 수 있다.

요컨대, 食品衛生 및 營養分野에서는 健康관 關聯된

올바른 食品攝取나 自然食品勸獎 등의 營養 및 健康食品에 관한 것이 讀者들의 知識 및 情報習得에 기여할 것으로 思料된다(表 18參照).

(6) 人口分野

이 分野는 家族計劃에 關한 것이 73.9퍼센트, 人口政策 및 人口問題에 關한 것이 26.1퍼센트로 掲載되었다.

구체적 內容을 보면 도시화에 따른 人口集中問題의 解消, 2000年代를 向한 人口調節問題, 家族計劃實施에 따른 評價와 對策樹立이었다.

(7) 保健行態分野

이 分野는 健康習慣이나 行態에 대한 것으로 運動에 關한 것이 18.3퍼센트로 가장 많이 掲載되었다. 가장 적게 掲載된 것은 自殺에 대한 것으로 1.6퍼센트였다(表 19參照).

주로 이 分野의 掲載 內容을 종합적으로 보면 讀者들 스스로 健康維持 및 增進에 알아들 必要가 있는 習慣이나 行爲에 대해 언급하고 있어서 계속적으로 新聞을 통한 保健教育이 가능한 分野로 期待된다.

(8) 人體解剖 및 生理

이 分野는 人體를 器官 및 臟器別로 解剖學的이며 生理學的인 機能에 대한 專門的 知識과 插畫 및 寫眞을 통한 상세한 說明을 하고 있다. 이는 一般讀者들로서 理解하기 상당히 어려운 內容으로 效率的인 知識 및 情報提供이 이루어질 것인가 대해서는 疑問스럽다.

(9) 其他

社說의 경우와는 달리 分類項目과는, 다른 內容들이 잡다하게 많아서 其他로 처리하였다. 이 중에는 漢方 및 鍼術에 대한 것은 따로 分類할 수도 있었으나 掲載頻度上으로 가장 적은 상태(24編)여서 역시 其他로 包含하였다. 그 외에도 安樂死에 대한 論爭, 수면의 健康學, 沐浴과 健康, 生體리듬, 移植臟器의 供給問題, 死亡基準의 問題, 室內 가습기 사용문제, 장마철 주거 위생, 여름철 냉방병 등이었다.

IV. 要約 및 結論

本 研究은 우리나라 主要日刊紙의 健康關聯記事 內容分析을 통해 健康問題에 대한 社會的 雰圍氣를 조성하는 新聞의 保健教育的 機能을 評價하는데 그 目的을 두었다.

分析資料는 서울에서 發行되고 있는 日刊紙中 4개紙를 任意로 選定하고 이들 新聞이 1980年 1月 1일부터 1984年 12月 31일까지 5年間 掲載한 健康關聯記事를 蒐集하였다. 分析方法은 미리 설정한 分類項目에 따라

健康關聯記事의 一致하는 要素를 選擇, 出現頻度を 測定하였다. 이에 대한 分析結果는 다음과 같다.

1) 1980년부터 1984년까지 우리나라 主要日刊紙에 掲載된 健康關聯記事는 總 4,431編이었다.

一般的 特性으로 年度別 掲載頻度推移를 보면 1980年보다 1981년에 2배 이상으로 대폭 增加하였고 그 이후는 變動의 뚜렷한 樣相은 보이지 않는다.

月別 掲載分布는 6월에 9.3퍼센트로 가장 많았고 그러한 현상은 10월까지 계속되었다.

曜日別 掲載分布는 水曜日과 土曜日에 50.8퍼센트로 가장 많이 掲載되었다.

主題別 掲載分布는 健康 및 疾病管理分野가 52.8퍼센트로 가장 많았고 産業保健分野가 0.6퍼센트로 가장 적었다.

新聞別 掲載分布는 韓國日報가 30.2퍼센트로 가장 많았다.

2) 健康關聯記事의 年度別 推移를 보면 主題에 있어서는 保健醫療行政分野가 계속 增加趨勢이었고 環境保健分野, 人口分野, 産業保健分野는 계속 減少하는 趨勢였다. 訴求方法에 있어서는 情報提供의 方法이 가장 많은 掲載頻度を 보이면서 1981年 이후로 增加된 상태를 유지하고 있다.

掲載動機에서는 季節的 動機, 學術모임 및 發表, 캠페인은 增加傾向이며 行政措置나 立法措置는 減少傾向이었다.

掲載形態에 있어서는 解說과 研究發表에 의한 形態는 增加傾向이나 專門家寄稿의 形態는 減少傾向이었다.

記事執筆者에서는 1981年을 기점으로 記者는 增加傾向이며 專門家は 減少傾向이었다.

表題語調에서는 確認陳述에 의한 것이 增加하는 것으로 나타났다. 寫眞 및 插畫의 包含여부는 寫眞 및 插畫를 包含하는 경우가 점차 減少하는 것으로 나타났다.

3) 健康關聯記事의 主題別 內容分析을 하면 우선 訴求方法에 있어 情報提供의 方法이 가장 많았으며 各 주제별로 同一하였다.

掲載動機에서는 各 主題別로 執筆者의 關心에 의한 것이 가장 많았다.

掲載形態에서는 保健醫療行政分野, 環境保健分野, 食品衛生 및 營養分野, 人口分野, 保健行態分野는 解說의 形態가 많았고 健康 및 疾病管理分野는 專門家寄稿가 많았다. 産業保健分野는 研究發表에 의한 것이 가장 많았다.

記事執筆者에 있어서는 健康 및 疾病管理分野가 專門

家に 의한 것이 58.2퍼센트로 가장 많았고 그 외 分野는 記者가 가장 많았다. 表題語調는 各 主題別로 確認陳述에 의한 것이 가장 많았다.

掲載面積에서는 100~199cm² 크기에 人口分野를 제외한 모든 主題들의 掲載頻도가 가장 많았으며 人口分野는 200~299cm² 크기에 가장 많이 掲載되었다.

主題細部項目別 掲載分布를 보면 健康 및 疾病管理分野는 成人健康 및 疾病에 대한 것이 45.7퍼센트로 가장 많았다.

保健醫療行政分野에서는 保健醫療 技術開發 및 研究가 38.4퍼센트로, 産業保健分野에서는 職業病管理가 76.9퍼센트로, 環境保健分野에서는 大氣汚染이 29.6퍼센트로 食品衛生 및 營養分野는 營養 및 건강식품에 대한 것이 94.2퍼센트로, 人口分野에서는 家族計劃이 73.9퍼센트로, 保健行態分野는 運動에 대한 것이 18.3퍼센트로 가장 많이 掲載되었다.

4) 1980년부터 1984년까지 讀者投稿中에서 健康과 關聯된 것은 總 441編이었다. 主題別로 投稿分布를 보면 保健 醫療行政分野(특히 醫療保險, 民間醫療서비스)가 가장 많았다(39.0퍼센트).

投稿者態度에 관한 分析結果는 全般的으로 中立的의 態度가 57.3퍼센트로 가장 많았다. 各 主題別로는 保健醫療行政分野에서만 否定的 態度가 48.3퍼센트로 가장 많았다.

이상으로 分析結果를 종합해 보면 新聞의 健康問題에 대한 保健教育의 機能은 態度變化의 첫 段階로서 保健知識을 認知하도록 하는 媒體機能은 있는 것으로 思料된다.

그러나 健康 및 疾病管理分野에서 專門醫學의 情報提供은 一般讀者들이 理解하는데 무리가 있을 것으로 생각되며 成人의 慢性消耗性疾患의 掲載頻도가 많아짐에 따라 이에 대한 自家診斷이나 自己看護의 能力을 기를 수 있는 情報提供이 되도록 新聞의 役割指向이 요구된다.

保健醫療行政 分野에서는 保健醫療技術開發 및 研究나, 保健醫療施設 및 裝備에 있어 最新 尖端醫學中心의 記事로 全般的 國民保健醫療에 있어 醫療資源에 대한 새로운 要求(need)나 需要(Demand)를 形成하므로 既存醫療資源의 缺乏問題를 더욱 深化시킬 가능성이 있다. 따라서 國民保健醫療費上昇의 問題로 波及될 우려가 있으므로 새로운 情報提供에 무분별한 掲載보다는 실제적, 보편적으로 國民保健向上에 도움이 되는 方向으로 記事選定에 신중해야 하겠다.

此後, 實際로 新聞의 購讀者들의 健康關聯記事에 대한 關心이나 理解度에 대한 研究調査가 이루어져야 좀

더 具體的인 新聞의 保健教育的 機能을 理解할 것으로 期待된다.

參 考 文 獻

- 1) 장울병, 정치커뮤니케이션론, 서울, 태양문화사, 1978.
- 2) Write, C.R., 매스콤의 사회학, 金芝雲譯, 서울, 삼성문화문고, 1984.
- 3) 杉浦靜子 外 2人, “日刊紙上 健康記事に關する研究”, 日衛誌 제34권 1979, pp.649~655.
- 4) 朴明子, “新聞에 掲載된 保健記事分析”, 「碩士學位論文」, 延世大學校 大學院, 1969.
- 5) 李東燮, “主要日刊新聞의 保健關係社說에 대한 調査”, 公衆保健雜誌, 제 8권 제 1호, 1977.
- 6) 金秉益, “主要日刊紙의 保健關係社說 內容分析”, 大韓豫防醫學會誌, 제13권 제 1호, 1980, pp.53~66.
- 7) 崔先錄, “最近 3年 동안 中央日刊紙의 保健關係社說의 內容分析”, 「碩士學位論文」, 서울大保健大學院, 1983.
- 8) 杉浦靜子 外 4人, “日刊紙健康記事의 授受關係”, 日衛誌, 제36권 제 4호, 1981, pp.701~711.
- 9) Berelson, Bernard., *Content Analysis in Communication Research*, N.Y, The Free Press of Glencoe, 1952.
- 10) 朴有鳳 外 3人, 新聞學理論, 서울, 博英社, 1983.
- 11) Baskette, F.K., Sissors, J.I., *The Art of Editing*, N.Y, The Mcmillian Co., 1971.
- 12) 金光起, “主要月刊誌의 保健關係內容分析”, 「碩士學位論文」, 서울大保健大學院, 1983.
- 13) 崔 竣, “新聞社說調查分析”, 서울大新聞研究所學報, 1965.
- 14) 李東珣, “國會政策質疑過程에서 나타난 保健關係 內容 分析研究”, 「碩士學位論文」, 서울大保健大學院, 1985.
- 15) Feldstein, P.J., *Health Care Economic*, N.Y, A Wiley Medical Publication, 1979, pp.406.
- 16) Office of Health Economics, in J.B. McKinley, *Issues in Health Care Policy*, Cambridge, Milbank Reader 3, 1981.
- 17) 高應麟, 朴恒培, 公衆保健學, 서울, 新光出版社, 1978, pp.328~343.
- 18) 權彝赫, 最新保健學, 서울, 新光出版社, 1981, pp.137~203.
- 19) 豫防醫學과 公衆保健編輯委員會, 豫防醫學과 公衆保健, 서울, 계축문화사, 1985, pp.503~539.
- 20) 崔鍾洙, 매스커뮤니케이션 理論, 서울, 전예원, 1984.
- 21) 韓國 人口保健研究院, 保健教育弘報媒體接觸度 調査研究, 1982.
- 22) Holsti, Ole. R., *Content Analysis for the Social Science and Humanities*, Philippines, Addison-Wesley Publishing Co., 1969, pp.135~142.
- 23) Bailey, K.D., *Method of Social Research*, N.Y, The Free Press, 1982, pp.312~324.
- 24) Peter Draper, et al, “Three Types of Health Education”, *B.M.J.*, 16, Aug., 1980.
- 25) Tankard, J.W.Jr, Rachel Adelson, “Mental Health and Marital Information In Three Newspapers Advice Columns”, *Journalism Quarterly*, 59, 1982, pp.592~597.
- 26) Krippendorf, Klaus, *Content Analysis: An Introduction to its Methodology*, London, SAGE Publications, 1980, pp.128~154.
- 27) Stone, J.D., *A Computer System for the study of Spoken or Written Material*, Havard Univ. and Simuliantics Corp. 1964.