

3. 母親の喫煙状況の変化

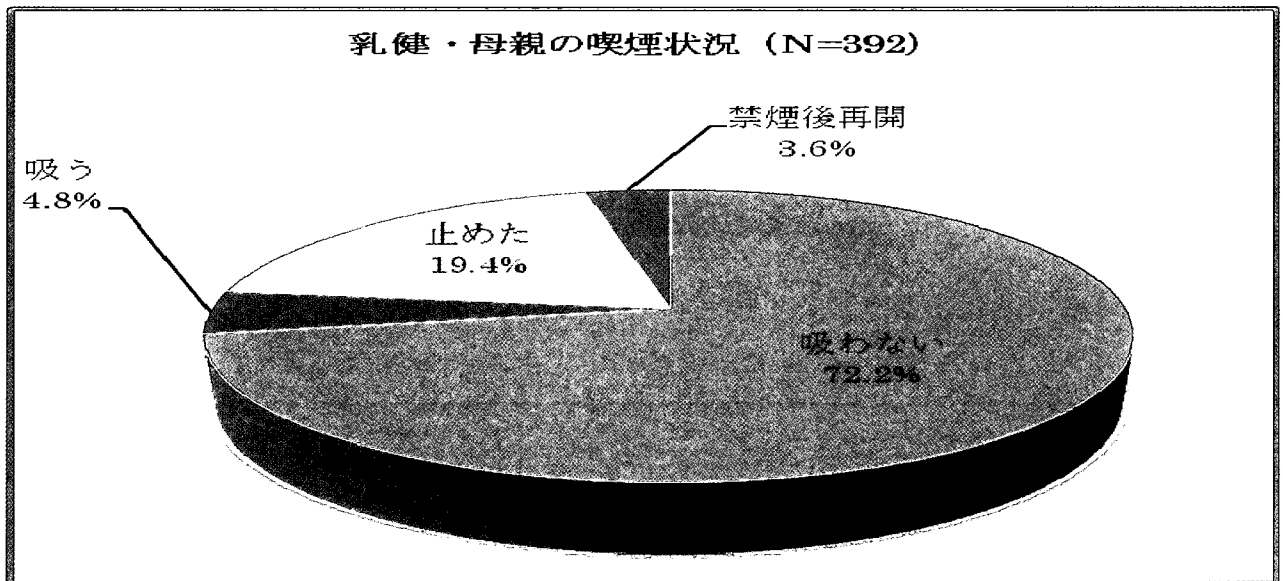
① 出産後 3～4 か月時点の母親の喫煙状況

乳児健診時（出産後 3～4 か月）の母親の喫煙状況を図VII-8 に示した。

出産後 3～4 か月時点の母親で、「吸わない」「止めた」と回答した母親（非喫煙者）は 91.6% であり、「吸う」「禁煙後再開」と回答した母親（喫煙者）は 8.4% である。

出産後 2 か月時点の母親で、非喫煙者は 96.1%、喫煙者は 3.4% であることから（p 56）、出産後 3～4 か月時点の母親の喫煙者の割合は 5% ほど高くなっている。

図VII-8 出産後 3～4 か月時点の母親の喫煙状況

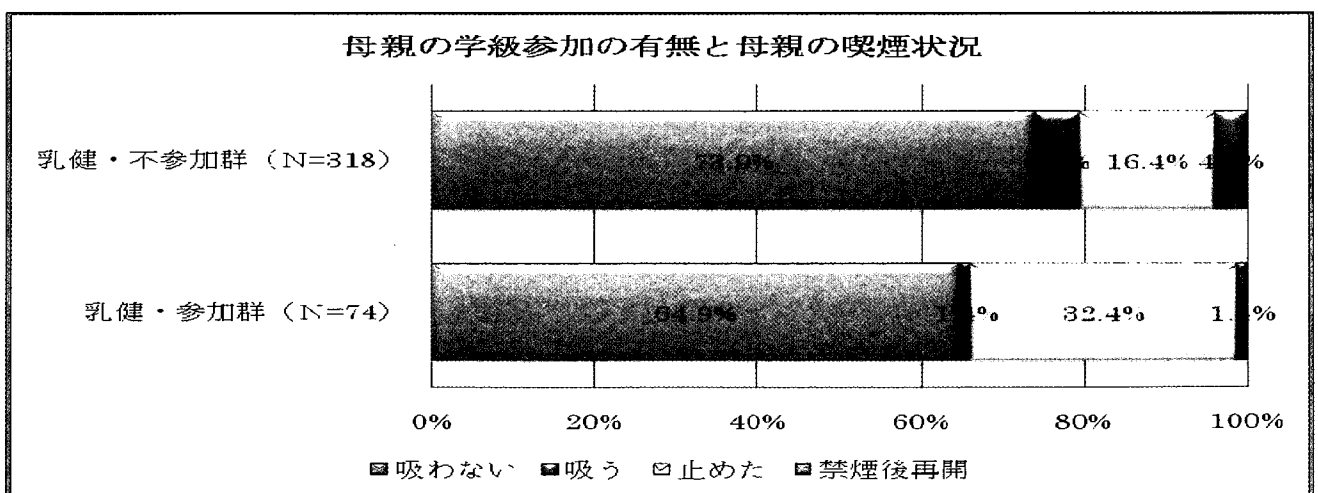


② 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の喫煙状況

「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の喫煙状況を、図VII-9 に示した。

「乳健・参加群」で「吸わない」「止めた」と回答した非喫煙者は 97.3%、「乳健・不参加群」では 90.3% である。「乳健・参加群」に非喫煙者の割合が高く、7% の開きがある。

図VII-9 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の喫煙状況



4. 母親学級参加の有無による哺乳状況と喫煙状況

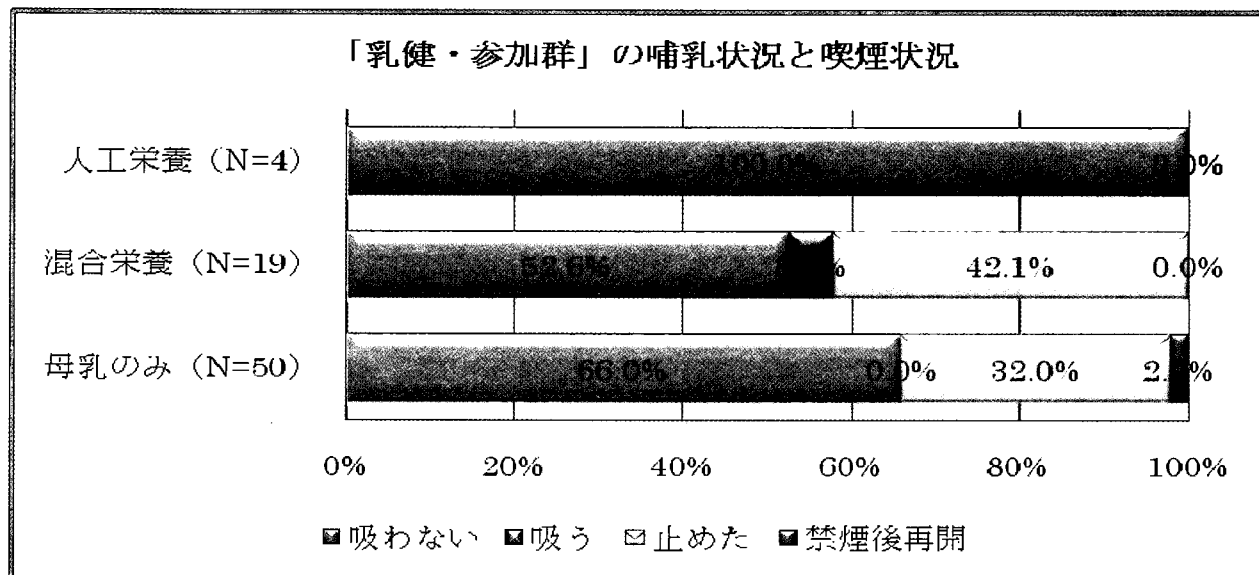
① 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の哺乳状況と喫煙状況

「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の哺乳状況を喫煙状況で分類し、図VII-10・図VII-11に示した。

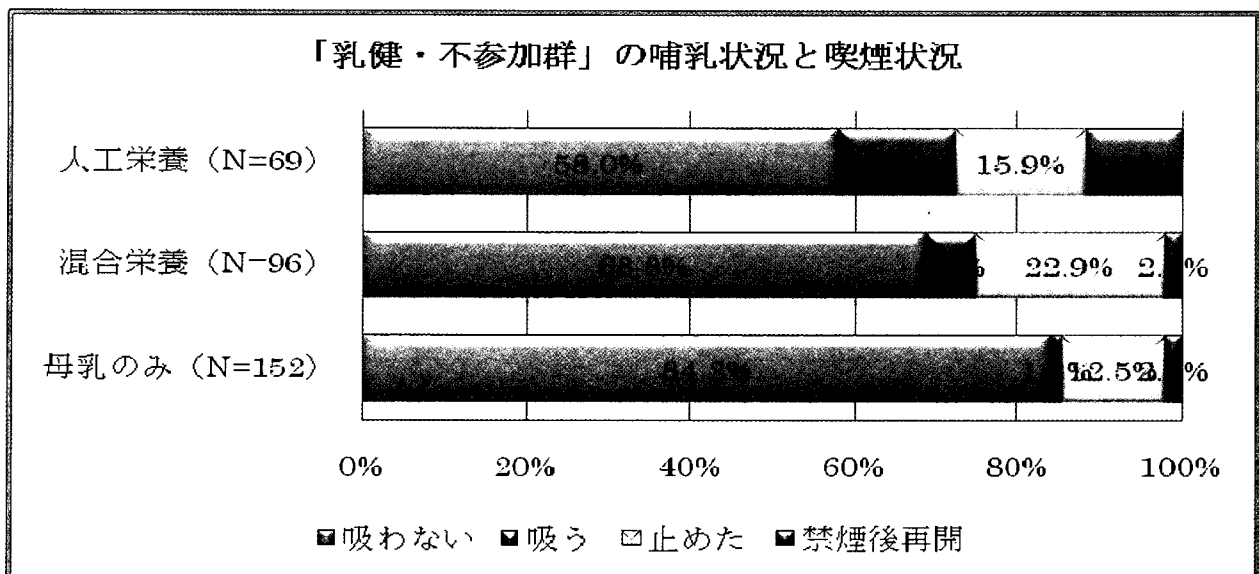
「乳健・参加群」では「母乳のみ」「混合栄養」「人工栄養」の各哺乳状況における非喫煙者は94%以上であるが、「乳健・不参加群」では「母乳のみ」「混合栄養」「人工栄養」の順に非喫煙者の割合は低い。

出産後3~4か月の時点で、母乳を与えていても、喫煙している母親がいることがわかった。

図VII-10 「乳健・参加群」の哺乳状況と喫煙状況



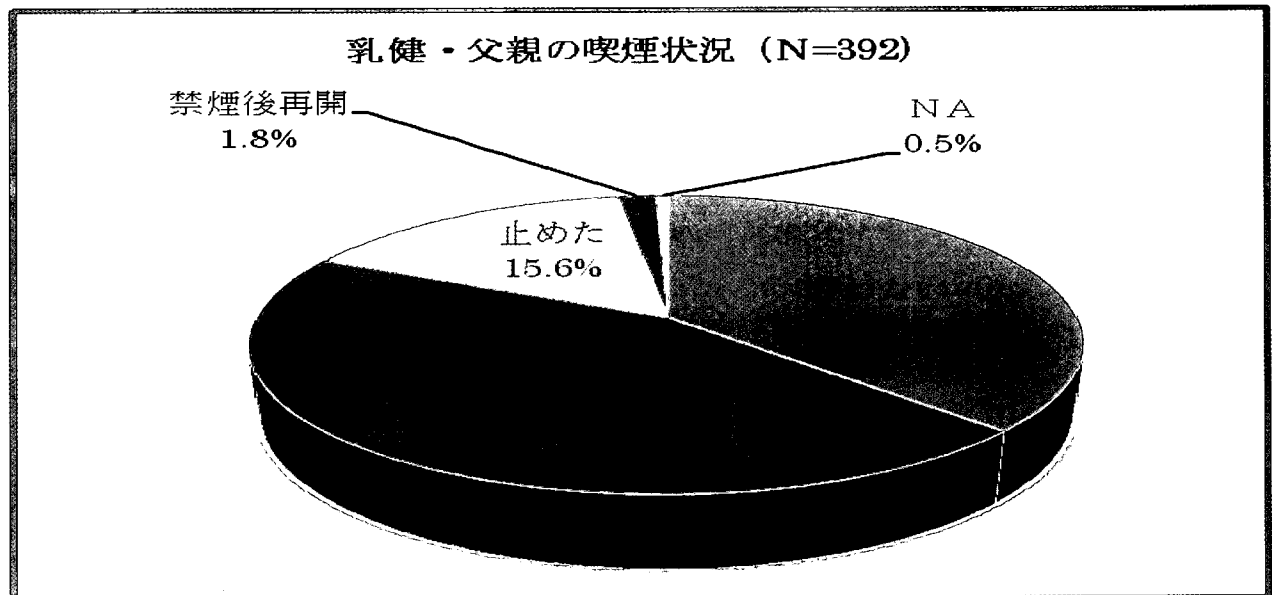
図VII-11 「乳健・不参加群」の哺乳状況と喫煙状況



②父親の喫煙状況

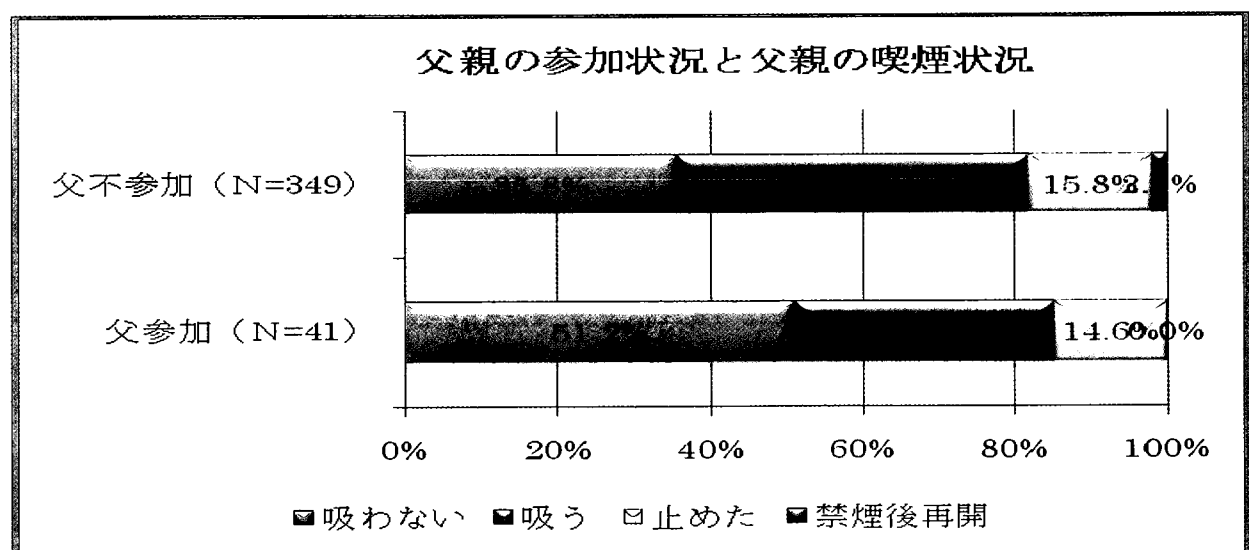
次に乳児健診時（出産後 3～4 か月）の父親の喫煙状況を図VII-12 に示した。父親で「吸わない」「止めた」と回答した非喫煙者は 52.8%であり、「吸う」「禁煙後再開」と回答した喫煙者は 46.7%である。

図VII-12 出産後 3～4 か月の父親の喫煙状況



乳児健診回答者のうち、父親が母親学級に参加したのは 41 人、不参加者は 349 人である。父親の喫煙状況を、父親の母親学級参加群、不参加群で分類し、図VII-13 に示した。母親学級に参加した父親のうち「吸わない」「止めた」と回答した非喫煙者 65.8%、参加しなかった父親のうち、「吸わない」「止めた」と回答した非喫煙者 51.6%である。母親学級に参加した父親の方が参加しない父親に比べ非喫煙者の割合が高く、14%の開きがある。

図VII-13 父親の母親学級参加の有無と出産後 3～4 か月の父親の喫煙状況

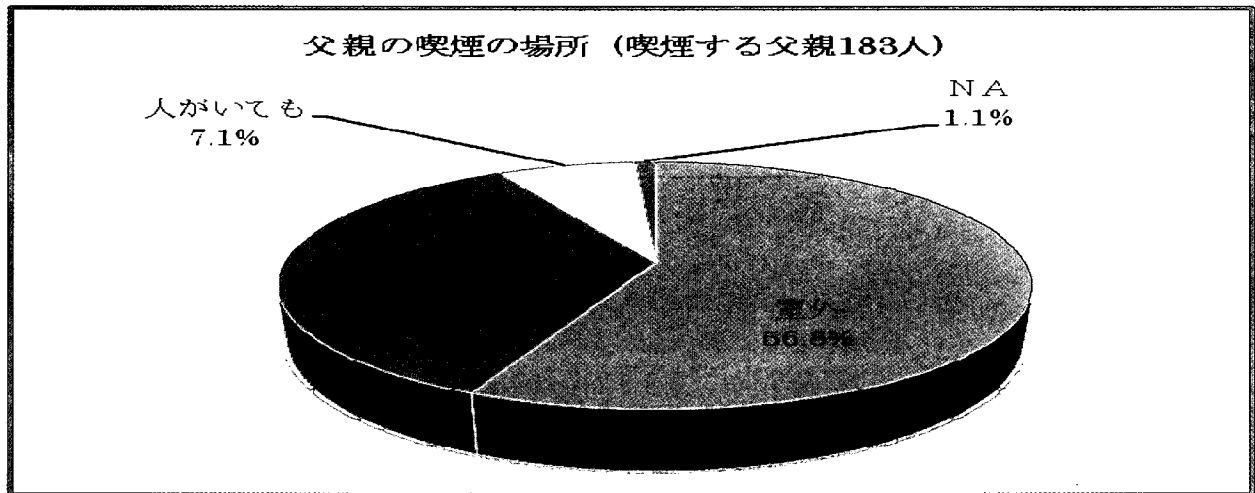


5. 喫煙についての行動（行動変容）

①喫煙する父親の喫煙場所

乳児健診時（出産後 3～4 か月）の喫煙する父親の喫煙の場所を図VII-14 に示した。喫煙する父親のうち「室外で吸う」と回答したのは 56.8%であり、「室内の換気扇のそばで吸う」「人がいても吸う」と回答したのは 42.1%である。

図VII-14 出産後 3～4 か月の父親の喫煙場所



②父親の母親学級参加の有無と喫煙する父親の喫煙場所

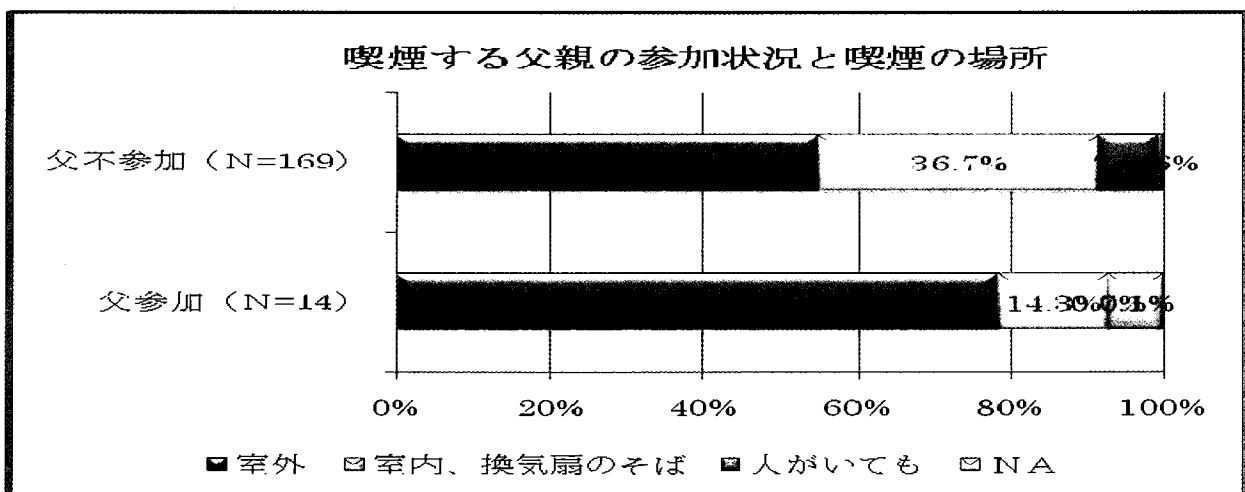
父親が喫煙している 183 人のうち、父親が母親学級に参加したのは 14 人、参加しなかった者は 169 人である。父親が母親学級に参加した 14 人と参加しなかった 169 人を、喫煙場所でも分類し、図VII-15 に示した。

母親学級に参加した父親のうち、「室外で吸う」と回答したのは 78.6%に対して、参加していない父親は 55.0%であり、参加した父親に圧倒的に割合が高く 23%の開きがある。

母親学級に参加した父親のうち、「換気扇のそばで吸う」と回答したのは 14.3%に対して、参加していない父親は 36.7%であり、母親学級に参加した父親に圧倒的に割合が低く 22%の開きがある。さらに母親学級に参加した父親には「人がいても吸う」と回答した者はいない。

このことは、妊娠中の母親学級における教育の有無によるものと考えられる。

図VII-15 父親の母親学級参加の有無と出産後 3～4 か月の父親の喫煙場所



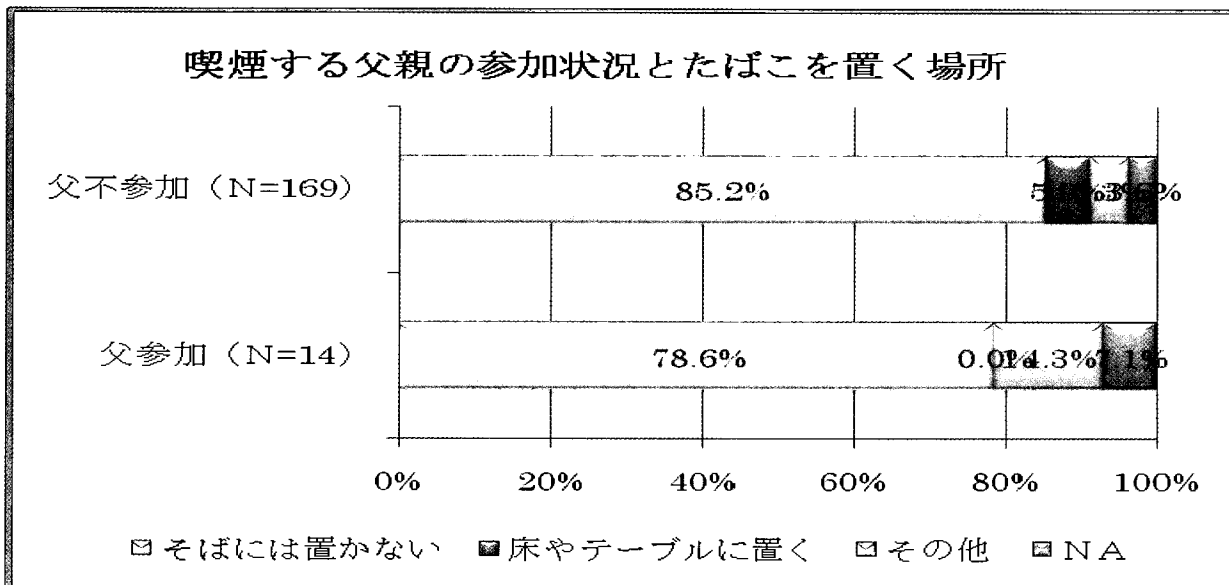
③父親の母親学級参加の有無と喫煙する父親のたばこを置く場所

次に、父親が母親学級に参加した14人と参加しなかった169人を、たばこを置く場所で分類し、図VII-16に示した。

子どもの誤飲事故の原因であるたばこについて、母親学級に参加した父親のうち、「たばこを床やテーブルに置く」と回答したのは、0%であるのに対して、参加していない父親では5.9%である。

母親学級に参加した父親で「子どもの手の届くところには置かない」と回答したのは78.6%であり、参加していない父親は85.2%と割合が高い。しかし、参加した父親は「その他」の回答が14.3%と高く、その自由記載には「自宅では吸わない」といった、事故に配慮した回答が多くみられた。

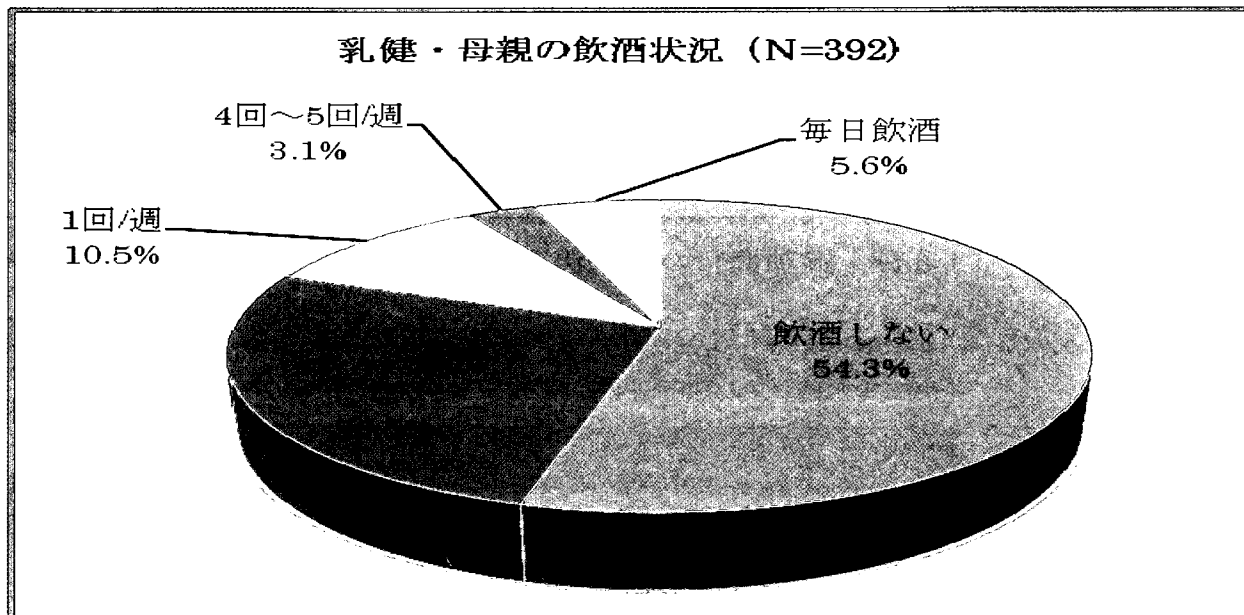
図VII-16 喫煙する父親の母親学級参加の有無と出産後3～4か月の父親のたばこを置く場所



6. 母親の飲酒状況

乳児健診時（出産後 3～4 か月）の母親の飲酒状況を図VII-17 に示した。「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答したのは 82.8%であり、週 1 回以上飲酒している母親は 19.2%、そのうち週に 4 回以上飲酒している母親は 8.7%である。

図VII-17 出産後 3～4 か月時点の母親の飲酒状況

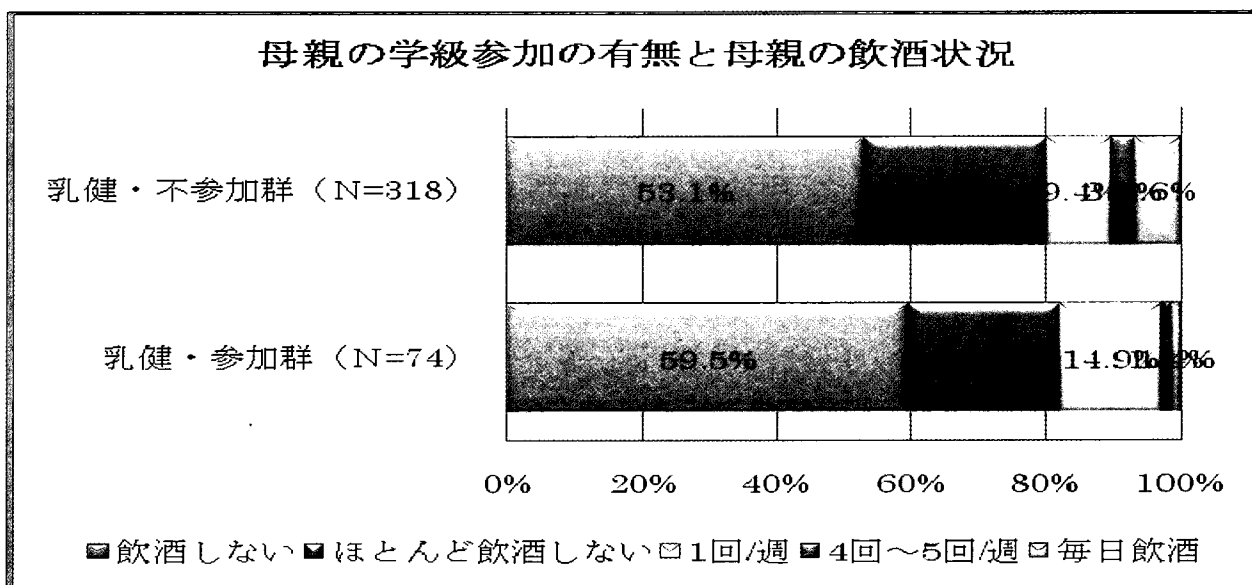


「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の飲酒状況を図VII-18 に示した。

「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答したのは、「乳健・参加群」で 82.3%、「乳健・不参加群」80.5%であり、両群とも同じ割合である。

次に、毎日飲酒する母親（常用飲酒者）は、「乳健・参加群」では 1.4%（1 人）であるのに対して、「乳健・不参加群」では 6.6%（21 人）であることから、「乳健・不参加群」には飲酒回数の多い者の割合が高い。

図VII-18 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の飲酒状況



7. 学級参加・不参加による哺乳状況と飲酒状況

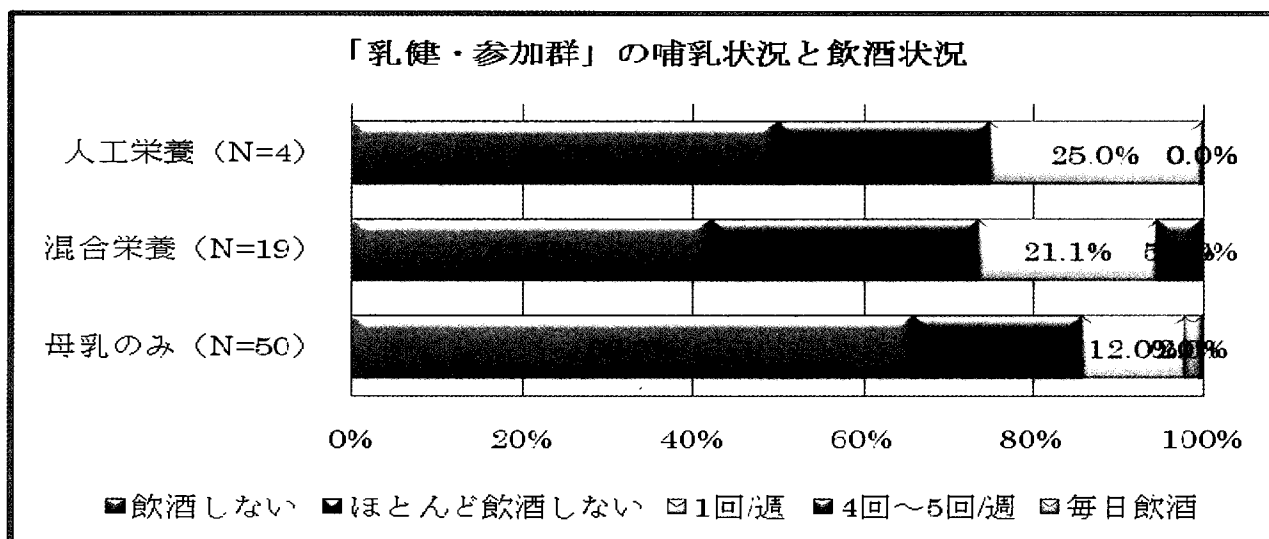
「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」それぞれの哺乳状況を飲酒状況で分類し図VII-19・図VII-20に示した。

「乳健・参加群」で、「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答した割合は、哺乳状況が「母乳のみ」に最も高く86%、「混合栄養」73.7%、「人工栄養」75%である。

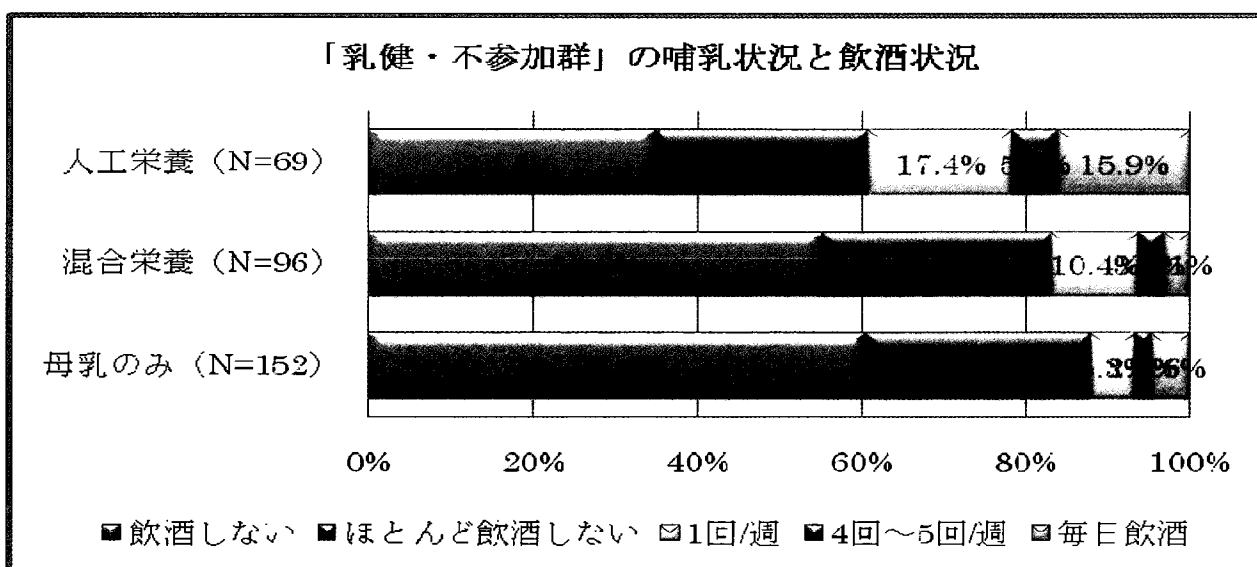
「乳健・不参加群」で、「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答した割合は、哺乳状況が「母乳のみ」に最も高く88.1%、「混合栄養」83.3%、「人工栄養」60.9%である。

「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の両群ともに、母乳を与えていても、週4回以上飲酒している母親がいることがわかった。

図VII-19 「乳健・参加群」の哺乳状況と母親の飲酒状況



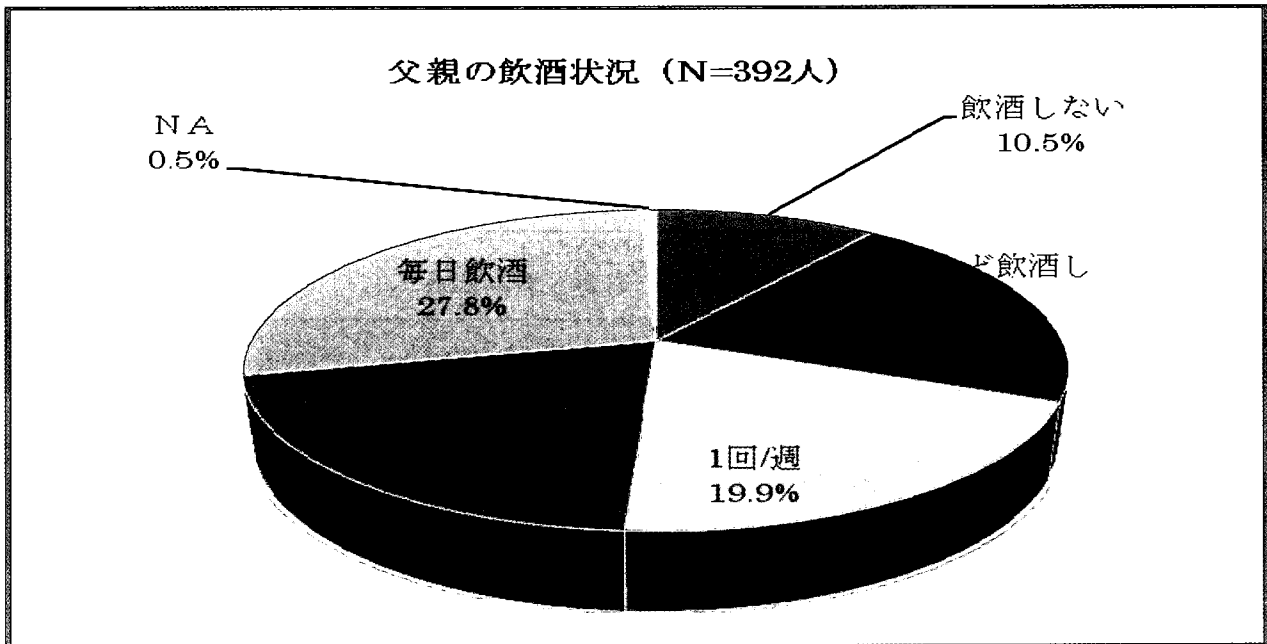
図VII-20 「乳健・不参加群」の哺乳状況と母親の飲酒状況



8. 父親の飲酒状況

乳児健診時（出産後 3～4 か月）の父親の飲酒状況を図VII-21 に示した。出産後 3～4 か月児をもつ父親で、「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答したのは 31.2%であり、「週 1 回以上」は 68.4%である。週に 4 回以上飲酒している父親は 48.5%と半数近くである。

図VII-21 出産後 3～4 か月時点の父親の飲酒状況

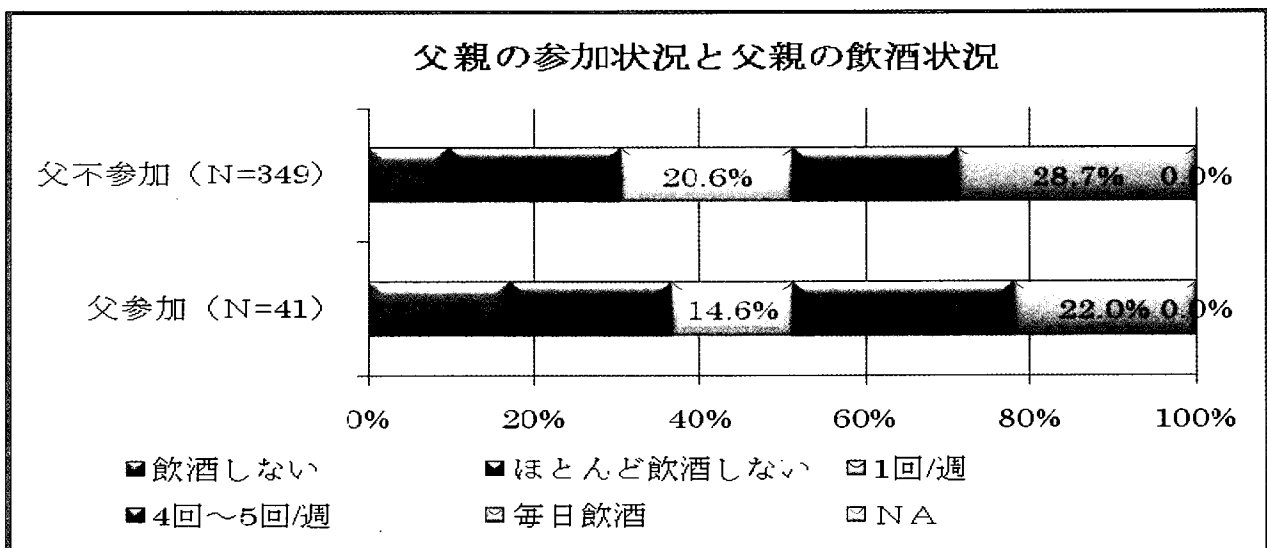


乳児健診回答者のうち、父親が母親学級に参加した 41 人と不参加者 349 人を飲酒状況で比較し、図VII-22 に示した。

母親学級に参加した父親のうち「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答したのは 36.6%、参加していない父親では 30.6%であり、母親学級に参加した父親に飲酒しない割合が高い。

次に、母親学級に参加した父親のうち、毎日飲酒する父親（常用飲酒者）は 22%であるのに対して、参加していない父親では 28.7%である。

図VII-22 父親の母親学級参加の有無と出産後 3～4 か月時点の父親の飲酒状況



9. 喫煙・飲酒教育の意識変容と行動変容の継続

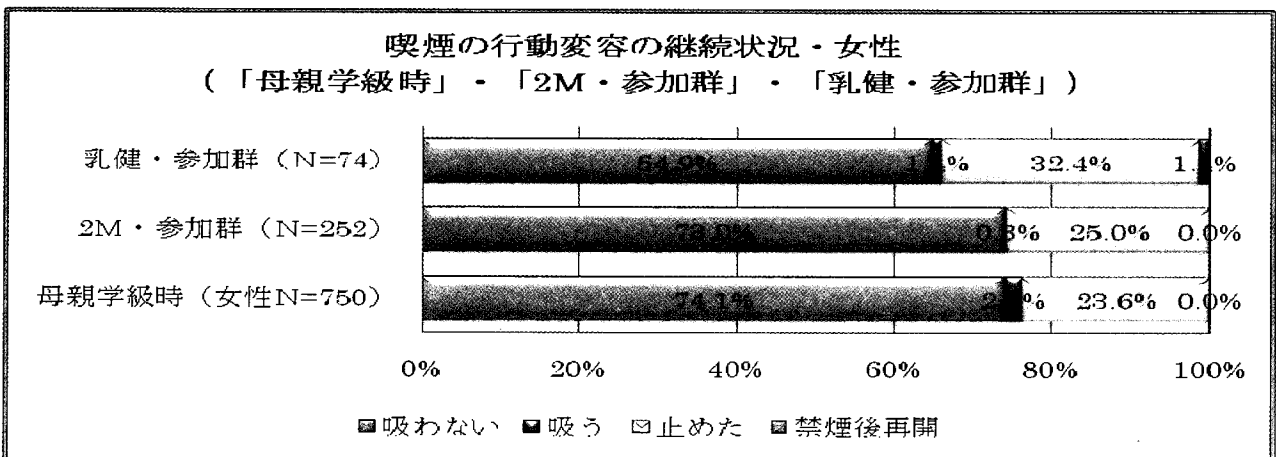
母親学級の喫煙・飲酒の教育の意識変容・行動変容の継続状況を、母親の喫煙状況・母親の飲酒状況・父親の喫煙行動で評価した。

①母親の喫煙についての行動変容の継続

母親学級における喫煙の教育の意識変容・行動変容の継続状況を、母親の喫煙状況で評価し、図VII-23に示した。対象は「母親学級終了時（女性 750 人）」・「2M・参加群（女性 252 人）」・「乳健・参加群（女性 74 人）」の3群である。

「吸わない」「止めた」と回答したいわゆる非喫煙群の割合は、3群とも97%前後であり、健康教育から出産後2か月時点、出産後3～4か月時点においても、非喫煙者の割合に変化のないことから、行動変容の継続について効果があると考えられる。

図VII-23 母親の喫煙状況についての行動変容の継続状況
(「母親学級終了時」・「2M・参加群」・「乳健・参加群」)

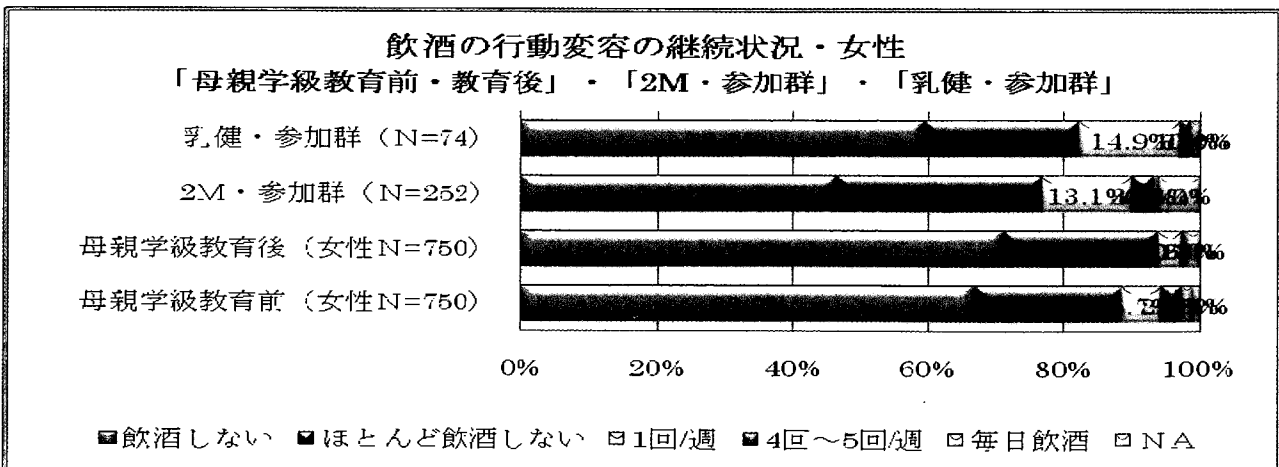


②母親の飲酒についての行動変容の継続

母親学級における飲酒の教育の意識変容・行動変容の継続状況を、母親の飲酒状況で評価し、図VII-24に示した。対象は「母親学級受講前（女性 750 人）」・「母親学級受講後（女性 750 人）」・「2M・参加群（女性 252 人）」・「乳健・参加群（女性 74 人）」の4群である。

「飲酒しない」「ほとんど飲酒しない」と回答した割合は、「母親学級受講前」は88.7%、「母親学級受講後」で93.8%、「2M・参加群」で77%、「乳健・参加群」で82.5%である。飲酒しない母親の割合は、出産後3～4か月時点では、妊娠時期の学級受講前の割合と同じ程度である。

図VII-24 母親の飲酒状況についての行動変容の継続状況
(母親学級前・母親学級後・「2M・参加群 (女性 252 人)」・「乳健・参加群 (女性 74 人)」)

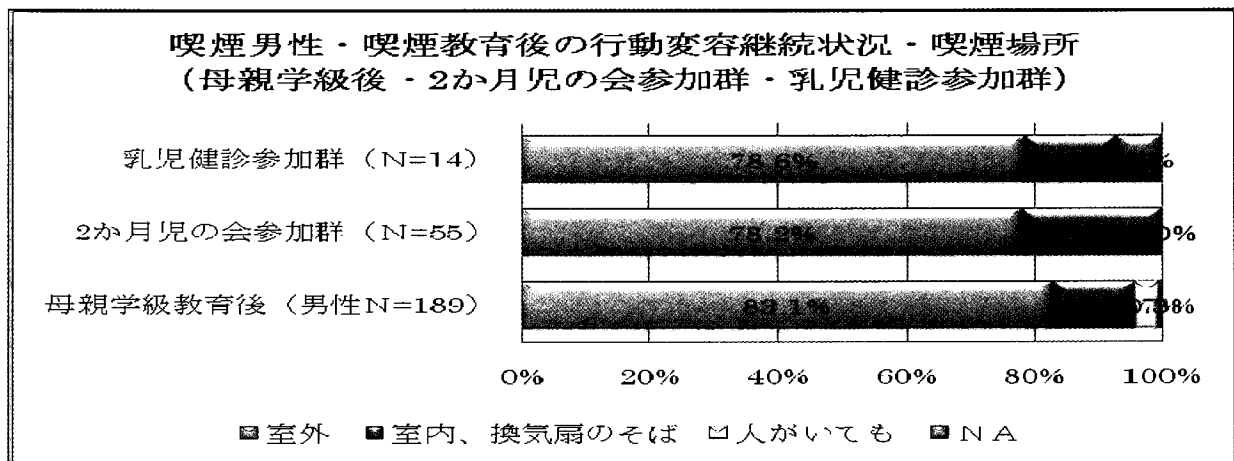


③父親の喫煙についての行動変容の継続

母親学級における喫煙の教育の意識変容・行動変容の継続状況を、父親の喫煙の場所、たばこを置く場所で評価し、図VII-25・図VII-26に示した。対象は「母親学級終了時（男性189人）」・「2か月児の会アンケートで母親学級に参加した父親（55人）」・「乳児健診アンケートで母親学級に参加した父親（14人）」の3群である。

「室内の換気扇のそばで吸う」と回答した割合は、母親学級直後は12.7%、「2か月児の会」は21.8%、「乳児健診」は14.3%であり、母親学級直後と、「乳児健診」は同じ割合である。このことから、出産後4か月の時点における、喫煙の場所は母親学級教育直後と同じ割合であり、行動変容の継続について効果があると考えられる。

図VII-25 喫煙男性の喫煙場所についての行動変容の継続状況
（「母親学級終了時」・「2か月児の会」・「乳児健診」）

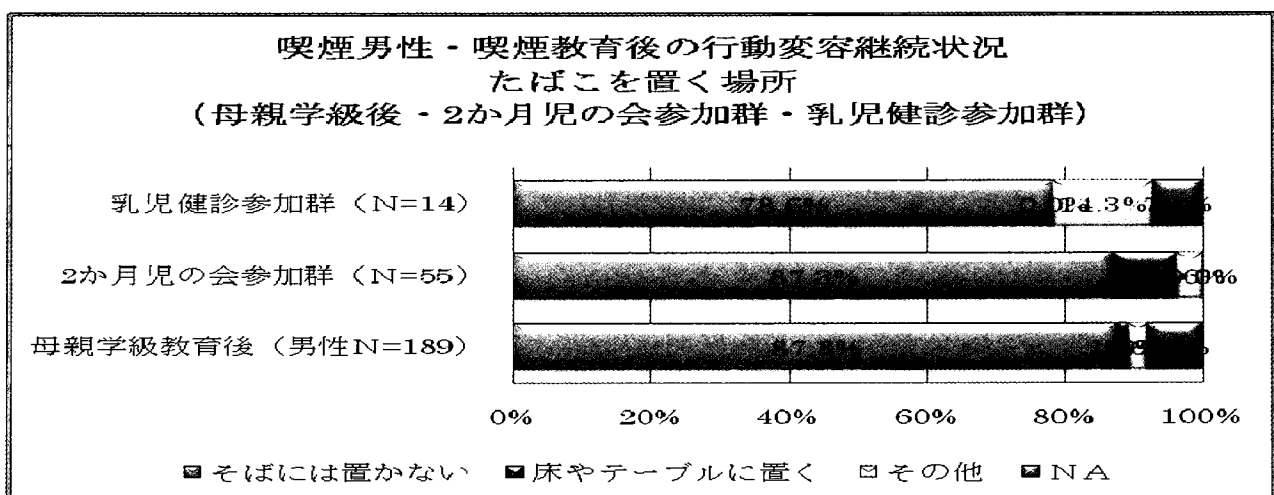


次にタバコを置く場所については、「床やテーブルに置く」と回答した割合に変化はなく、出産後3~4か月の時点では0%となっている。

また、「子どもの手の届くところには置かない」と回答した割合は、出産後3~4か月の時点では78.6%であるが、「その他」の回答が14.3%と高く、その内容は「家では吸わない」などの自由記載が多いことから、「その他」の回答した多くは、子どもの手の届かないところにたばこを置いていると考えられる。

このことから、出産後4か月の時点において、たばこを置く場所についても行動変容の継続について効果があると考えられる。

図VII-26 喫煙男性のたばこを置く場所についての行動変容の継続状況
（「母親学級終了時」・「2か月児の会」・「乳児健診」）



VIII アルコール教育プログラム修正前後の比較

VIII アルコール教育プログラム修正前後の比較

平成 18 年 7 月～平成 18 年 12 月までの教育後のアンケート集約の結果、飲酒の教育後の意識の変化では、「子どもに対するしつけ」で「飲酒しないようにしつけたい」「20 歳過ぎれば自由」が教育前後とも 9 割前後であり、「飲酒を妻に勧める」と回答した割合も教育前後変化はなく、飲酒の教育（妊娠時期の禁酒の必要性の理解など）については効果が上がっていないとが示唆された。

その要因として、妊娠中の禁酒や未成年者の飲酒は、禁煙と異なりエビデンスが少ないためと考えられる。従って、飲酒についての教育方法や媒体使用について、これまで以上の工夫が必要であるため、平成 19 年 1 月から教育内容を一部変更し、教育媒体を追加して実施した。葛飾区保健所では平成 19 年 1 月から、他保健センターでは、準備ができ次第、順次変更した。

教育内容の変更部分は、「妊娠時期・授乳時期の飲酒の害と禁酒の必要性」、「胎児・乳幼児への飲酒の害について」である。

1. 子どもの飲酒のしつけ

教育媒体修正前後について、母親学級教育前後の回答を図 VIII - 1・図 VIII - 2 に示した。修正前後「特に気にしない」の割合が低くなっているものの、修正前後の差は認められない。

図 VIII - 1 飲酒教育修正前の教育前後の意識変化（子どもの飲酒のしつけ）

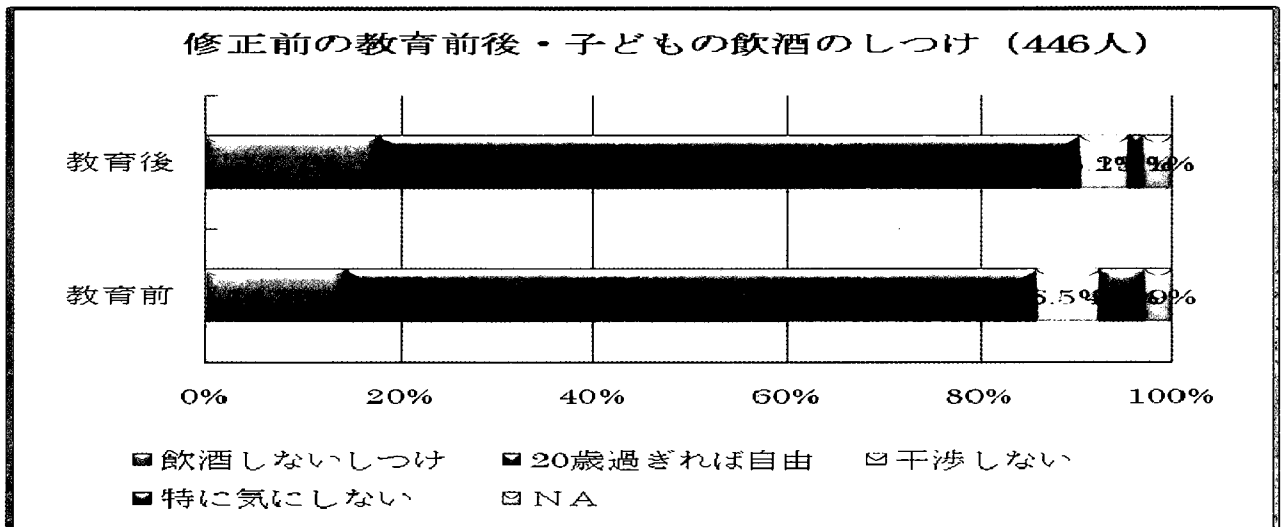
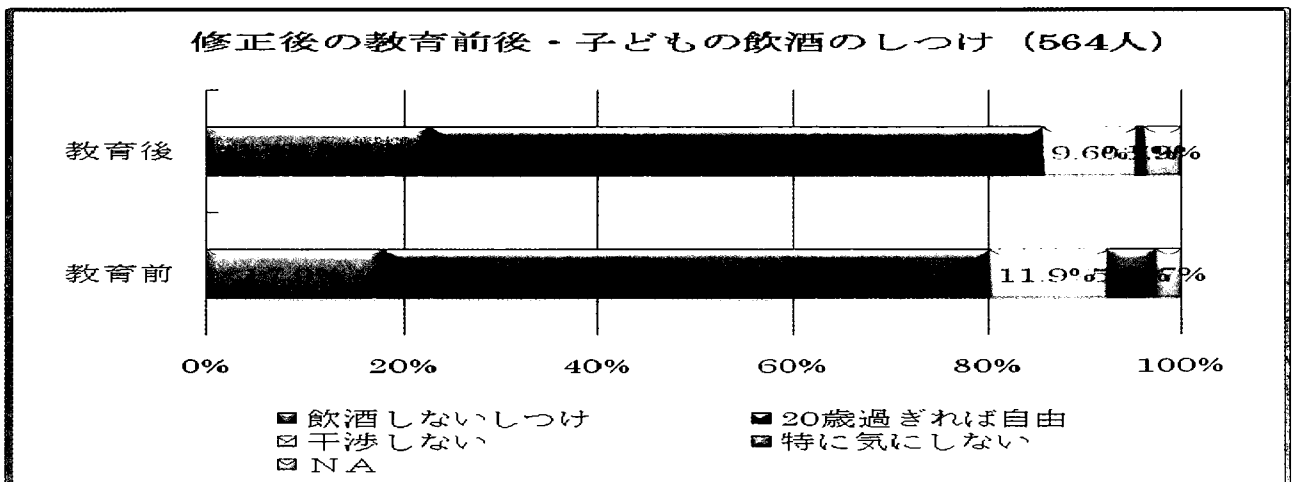


図 VIII - 2 飲酒教育修正後の教育前後の意識変化（子どもの飲酒のしつけ）

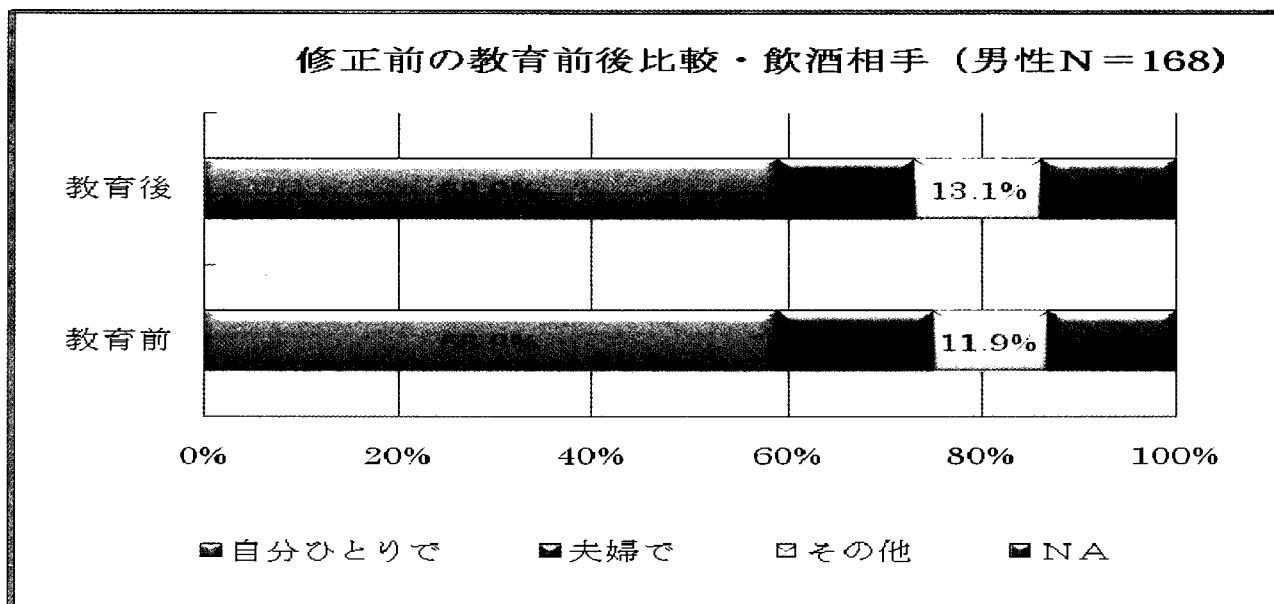


2. 妊娠時期の飲酒の相手

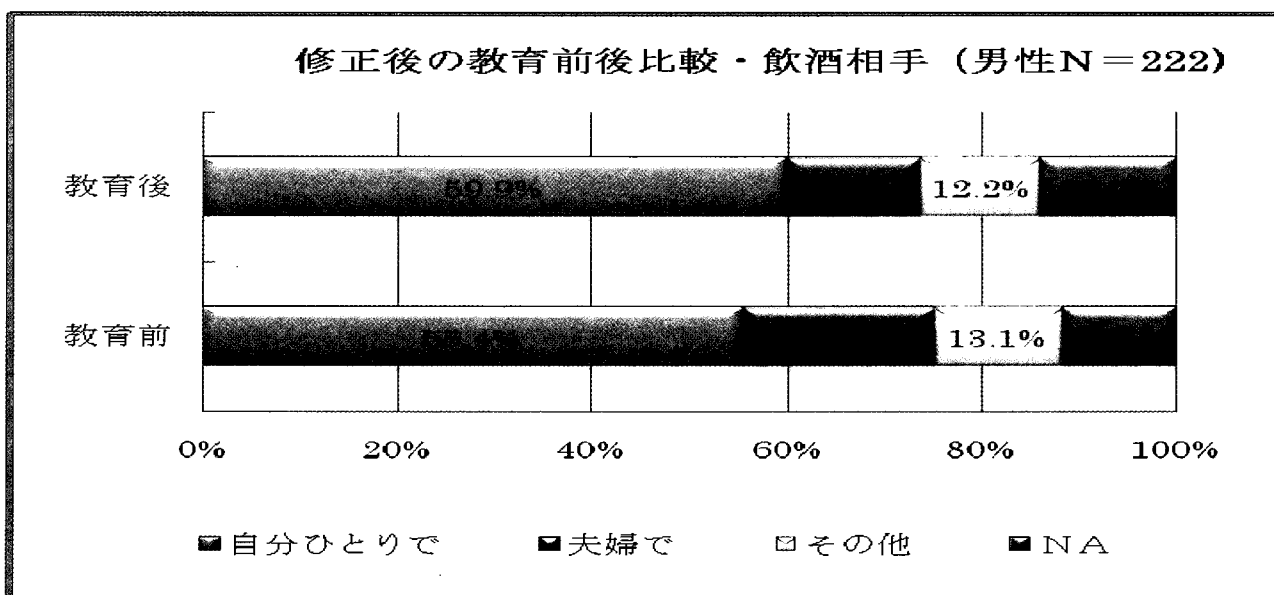
教育媒体修正前後の教育効果の比較を、飲酒相手で評価した。対象は母親学級に参加した男性とし、母親学級教育前後の回答を図VIII - 3・図VIII - 4に示した。

男性で、「夫婦で飲酒する」と回答したのは、教育内容修正前では2%変化であったが、教育内容修正後は5.8%の変化があり、「妊婦には勧めない」が教育後に5%前後高くなっている。

図VIII - 3 飲酒教育修正前の教育前後の意識変化（飲酒する男性 168 人の飲酒の相手）



図VIII - 4 飲酒教育修正後の教育前後の意識変化（飲酒する男性 222 人の飲酒の相手）

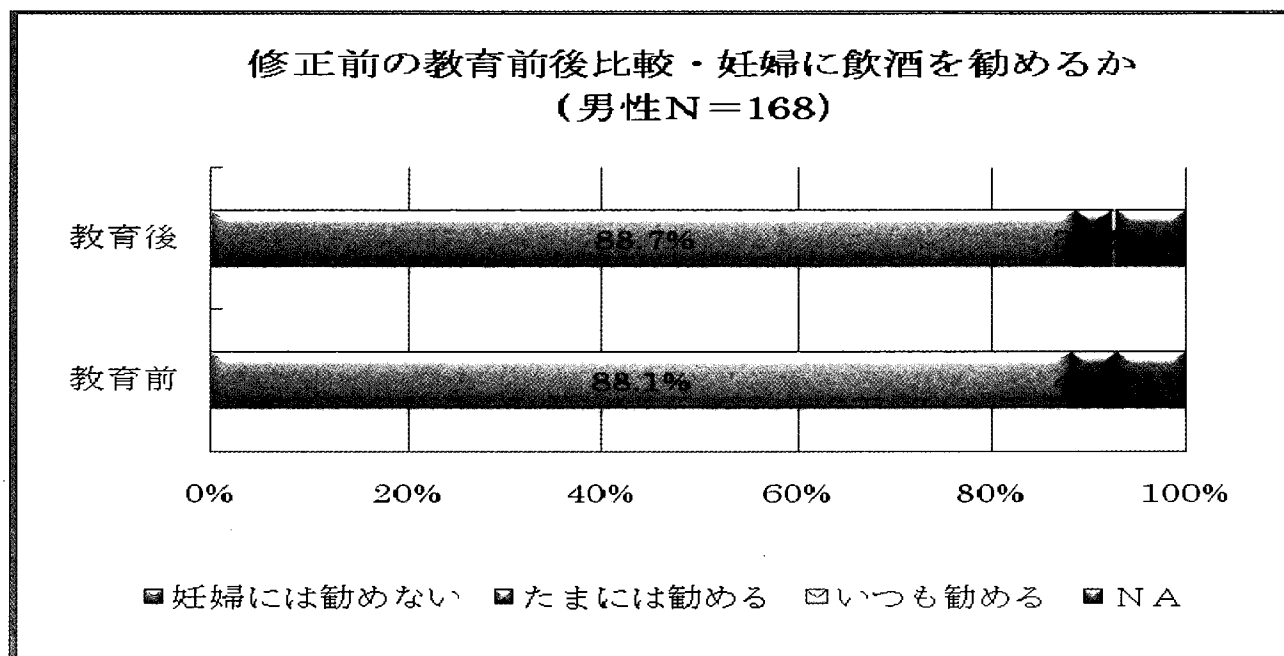


3. 妊婦に飲酒を勧めるか

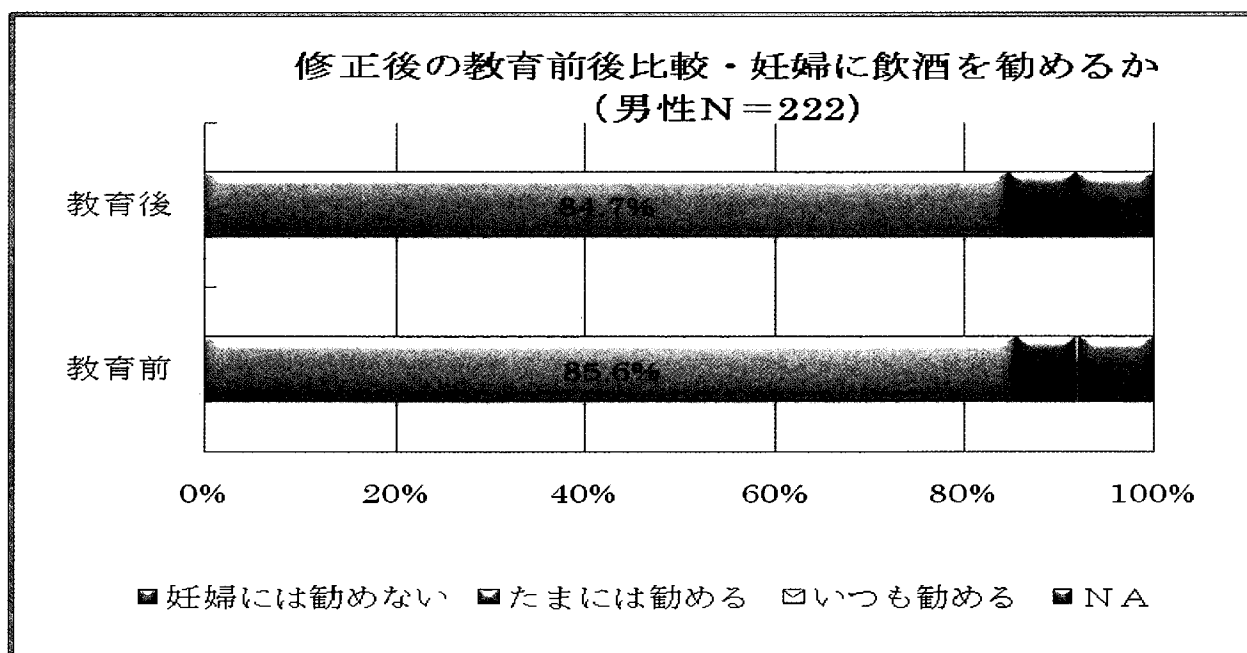
教育媒体修正前後の教育効果を、妊婦に飲酒を勧めるかどうかで評価した。対象は母親学級に参加した男性とし、母親学級教育前後の回答を図VIII - 5・図VIII - 6に示した。

教育内容修正前後で回答の割合に変化はない。

図VIII - 5 飲酒教育修正前の教育前後の意識変化
(飲酒する男性 168 人の妊婦に飲酒を勧めるかどうか)



図VIII - 6 飲酒教育修正後の教育前後の意識変化
(飲酒する男性 222 人の妊婦に飲酒を勧めるかどうか)

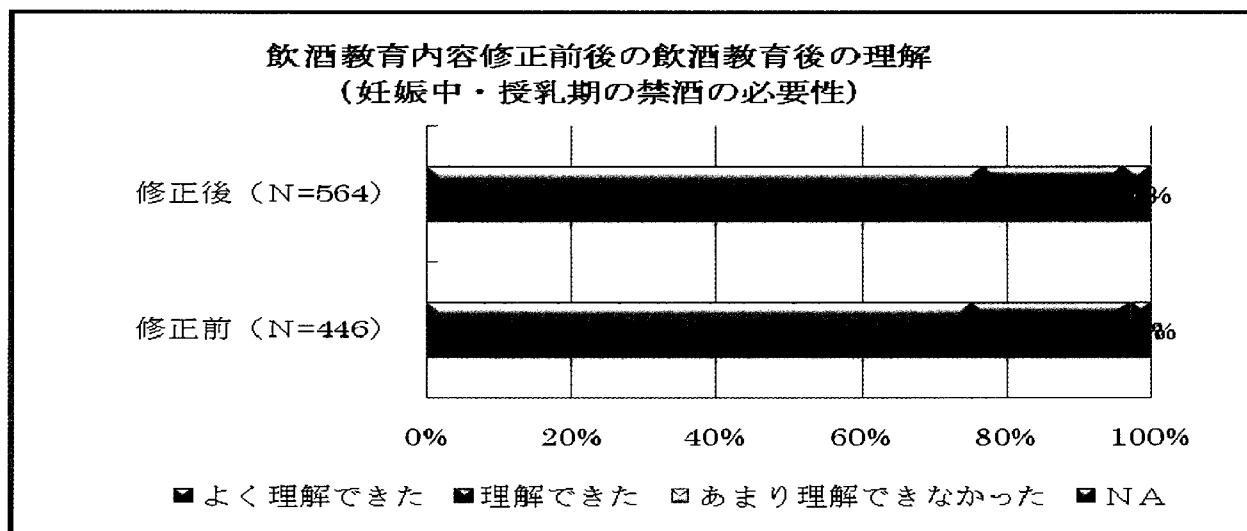


4. 教育後の理解

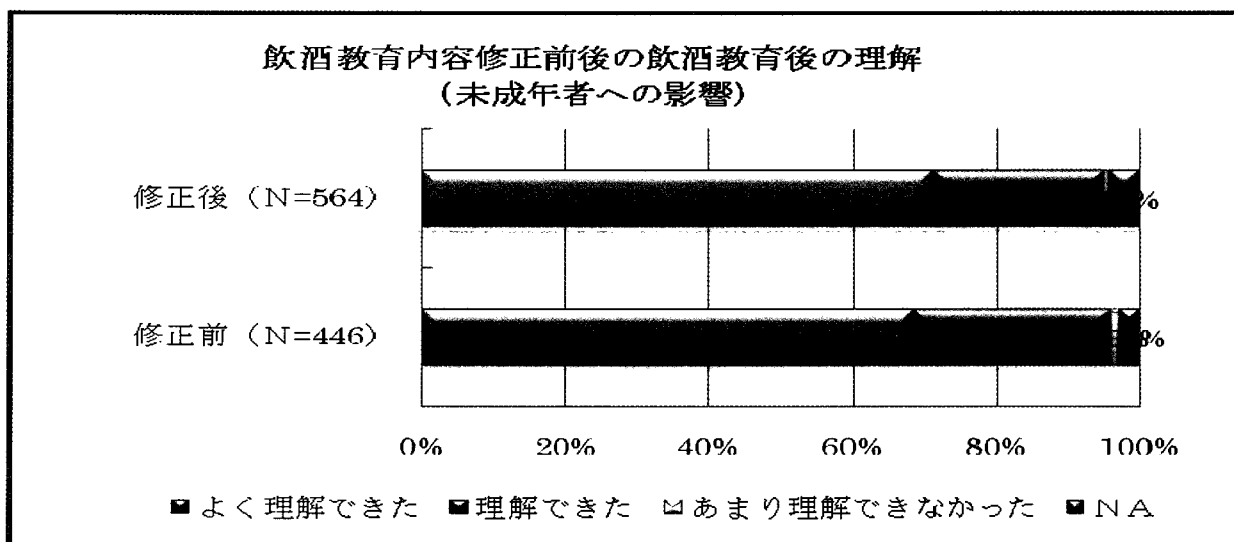
教育媒体修正前後の教育効果を、教育後の理解で評価した。対象は母親学級に参加した全員とし、母親学級教育後の理解を図Ⅷ - 7～図Ⅷ - 11 に示した。教育内容は、妊娠時期・授乳時期の飲酒の害と禁酒の必要性、胎児・乳幼児への飲酒の害を強調して教育媒体を追加した。

教育後の理解を教育内容修正前後で分類すると、「飲酒が健康に影響すること」「未成年者への影響」については修正前後で変化はないが、「胎児性アルコール症候群」「胎児・乳幼児への影響」の項目では、修正後に「よく理解できた」と回答した割合が高くなっており、特に「胎児性アルコール症候群」については10%ほどの開きがある。

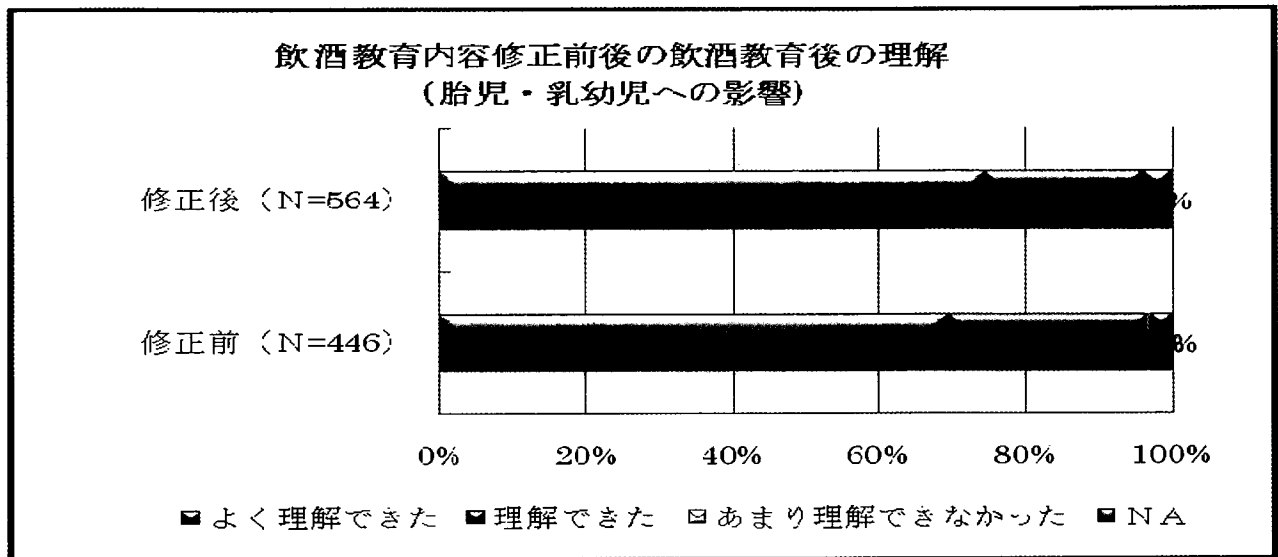
図Ⅷ - 7 飲酒教育修正前後の教育後の理解（健康への影響）



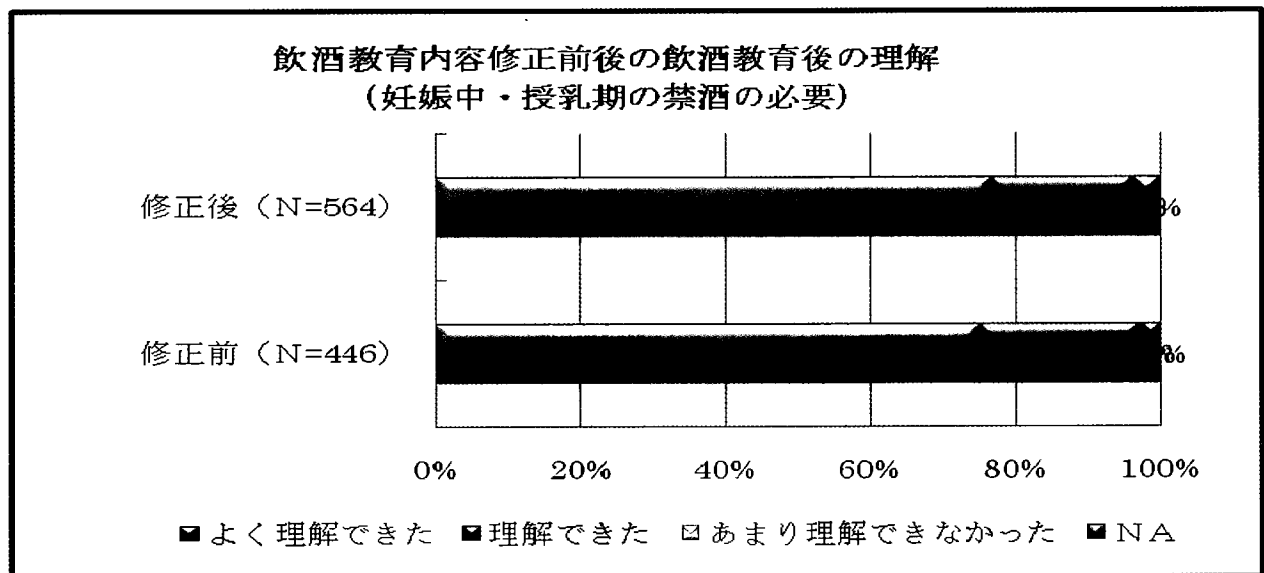
図Ⅷ - 8 飲酒教育修正前後の教育後の理解（未成年者への影響）



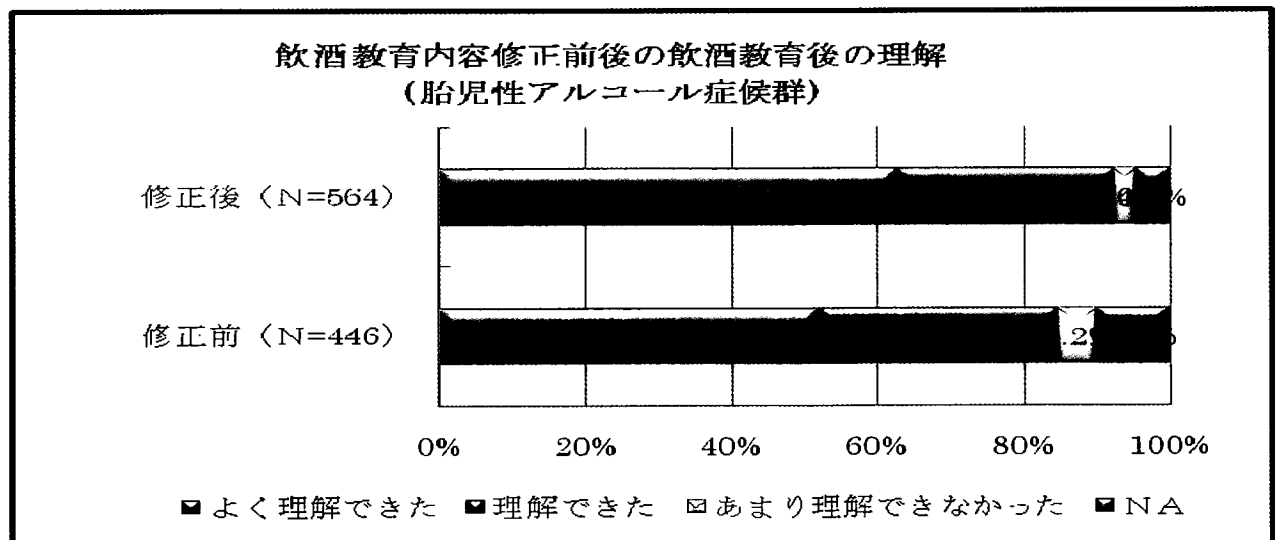
図Ⅷ - 9 飲酒教育修正前後の教育後の理解（胎児・乳幼児への影響）



図Ⅷ - 10 飲酒教育修正前後の教育後の理解（妊娠中・授乳期の禁酒の必要）



図Ⅷ - 11 飲酒教育修正前後の教育後の理解（胎児性アルコール症候群）



IX 図表リスト

- 表 I-1 教育評価
- 表 I-2 タイムスケジュールの概要
- 表 I-3 健康教育とその評価のタイムスケジュールの詳細
- 表 II-1 健康教育内容
- 表 II-2 タイムテーブル
- 図IV-1 教育による行動変容の継続
- 図V-1 健康教育後のアンケート回答者、性別の内訳
- 図V-2 健康教育後のアンケート回答者、性別の内訳
- 図V-3 男性の年齢構成
- 図V-4 女性の年齢構成
- 図V-5 喫煙の教育前知識
- 図V-6 喫煙の教育前知識の性別分類（健康への影響）
- 図V-7 喫煙の教育前知識の性別分類（受動喫煙）
- 図V-8 喫煙の教育前知識の性別分類（胎児への影響）
- 図V-9 喫煙の教育前知識の性別分類（乳幼児の健康への影響）
- 図V-10 喫煙の教育前知識の性別分類（乳幼児の事故への影響）
- 図V-11 喫煙の教育前知識の性別分類（S I D S）
- 図V-12 喫煙の教育前知識の年齢別分類（健康への影響）
- 図V-13 喫煙の教育前知識の年齢別分類（受動喫煙）
- 図V-14 喫煙の教育前知識の年齢別分類（胎児への影響していること）
- 図V-15 喫煙の教育前知識の年齢別分類（乳幼児の健康への影響）
- 図V-16 喫煙の教育前知識の年齢別分類（乳幼児の事故への影響）
- 図V-17 喫煙の教育前知識の年齢別分類（S I D S）
- 図V-18 喫煙の教育後の理解
- 図V-19 喫煙の教育後の理解の性別分類（健康への影響）
- 図V-20 喫煙の教育後の理解の性別分類（受動喫煙）
- 図V-21 喫煙の教育後の理解の性別分類（胎児への影響）
- 図V-22 喫煙の教育後の理解の性別分類（乳幼児の健康への影響）
- 図V-23 喫煙の教育後の理解の性別分類（乳幼児の事故への影響）
- 図V-24 喫煙の教育後の理解の性別分類（S I D S）
- 図V-25 喫煙の教育後の理解の年齢別分類（健康への影響）
- 図V-26 喫煙の教育後の理解の年齢別分類（受動喫煙）
- 図V-27 喫煙の教育後の理解の年齢別分類（胎児への影響）
- 図V-28 喫煙の教育後の理解の年齢別分類（乳幼児の健康への影響）
- 図V-29 喫煙の教育後の理解の年齢別分類（乳幼児の事故への影響）
- 図V-30 喫煙の教育後の理解の年齢別分類（S I D S）
- 図V-31 喫煙者 262 人の教育前後の意識変容（喫煙の場所）
- 図V-32 喫煙者 262 人の教育前後の意識変容（たばこを置く場所）
- 図V-33 喫煙者 262 人の教育前後の意識変容（子どもの喫煙指導）
- 図V-34 喫煙状況による教育前の知識の違い（健康への影響）
- 図V-35 喫煙状況による教育前の知識の違い（受動喫煙）
- 図V-36 喫煙状況による教育前の知識の違い（胎児への影響）
- 図V-37 喫煙状況による教育前の知識の違い（乳幼児の健康への影響）

- 図V-38 喫煙状況による教育前の知識の違い（乳幼児の事故への影響）
- 図V-39 喫煙状況による教育前の知識の違い（SIDS）
- 図V-40 喫煙状況による教育後の理解の違い（健康への影響）
- 図V-41 喫煙状況による教育後の理解の違い（受動喫煙）
- 図V-42 喫煙状況による教育後の理解の違い（胎児への影響）
- 図V-43 喫煙状況による教育後の理解の違い（乳幼児の健康への影響）
- 図V-44 喫煙状況による教育後の理解の違い（乳幼児の事故への影響）
- 図V-45 喫煙状況による教育後の理解の違い（SIDS）
- 図V-46 飲酒の教育前知識
- 図V-47 飲酒の教育前知識の性別分類（健康への影響）
- 図V-48 飲酒の教育前知識の性別分類（未成年者への影響）
- 図V-49 飲酒の教育前知識の性別分類（胎児・乳幼児への影響）
- 図V-50 飲酒の教育前知識の性別分類（妊娠中・授乳期の禁酒の必要）
- 図V-51 飲酒の教育前知識の性別分類（胎児性アルコール症候群）
- 図V-52 飲酒の教育前知識の年齢別分類（健康への影響）
- 図V-53 飲酒の教育前知識の年齢別分類（未成年者への影響）
- 図V-54 飲酒の教育前知識の年齢別分類（胎児・乳幼児への影響）
- 図V-55 飲酒の教育前知識の年齢別分類（妊娠中・授乳期の禁酒の必要）
- 図V-56 飲酒の教育前知識の年齢別分類（胎児性アルコール症候群）
- 図V-57 飲酒の教育後の理解
- 図V-58 飲酒の教育後の理解・性別分類（健康への影響）
- 図V-59 飲酒の教育後の理解・性別分類（未成年者への影響）
- 図V-60 飲酒の教育後の理解・性別分類（胎児・乳幼児への影響）
- 図V-61 飲酒の教育後の理解・性別分類（妊娠中・授乳期の禁酒の必要）
- 図V-62 飲酒の教育後の理解・性別分類（胎児性アルコール症候群）
- 図V-63 飲酒の教育後の理解・年齢別分類（健康への影響）
- 図V-64 飲酒の教育後の理解・年齢別分類（未成年者への影響）
- 図V-65 飲酒の教育後の理解・年齢別分類（胎児・乳幼児への影響）
- 図V-66 飲酒の教育後の理解・年齢別分類（妊娠中・授乳期の禁酒の必要）
- 図V-67 飲酒の教育後の理解・年齢別分類（胎児性アルコール症候群）
- 図V-68 母親学級に参加した男性の飲酒状況
- 図V-69 母親学級に参加した女性（妊婦）の飲酒状況
- 図V-70 飲酒意識の教育前後比較（全数）
- 図V-71 飲酒意識の教育前後比較（男性 473 人）
- 図V-72 飲酒意識の教育前後比較（女性 752 人）
- 図V-73 飲酒している女性（妊婦）241 人の飲酒意識
- 図V-74 教育前後の飲酒意識の変化（飲酒している女性（妊婦）241 人）
- 図V-75 教育前後の飲酒相手の変化（飲酒している男性 145 人）
- 図V-76 教育前後の子どもへの飲酒のしつけ（全数）
- 図VI-1 「2ヶ月児の会」利用者の年齢構成
- 図VI-2 母親の母親学級受講状況と母親の年齢
- 図VI-3 父親の母親学級受講状況と父親の年齢
- 図VI-4 「2M・参加群」の喫煙知識
- 図VI-5 「2M・参加群」の飲酒知識

- 図VI-6 喫煙教育の有無による出産後の喫煙知識（健康への影響）
- 図VI-7 喫煙教育の有無による出産後の喫煙知識（受動喫煙）
- 図VI-8 喫煙教育の有無による出産後の喫煙知識（乳幼児の健康への影響）
- 図VI-9 喫煙教育の有無による出産後の喫煙知識（乳幼児の事故への影響）
- 図VI-10 喫煙教育の有無による出産後の喫煙知識（SIDS）
- 図VI-11 飲酒教育の有無による出産後の飲酒知識（健康への影響）
- 図VI-12 飲酒教育の有無による出産後の飲酒知識（未成年者への影響）
- 図VI-13 飲酒教育の有無による出産後の飲酒知識（授乳期への影響）
- 図VI-14 喫煙知識の比較
（「母親学級教育前」・「2M・参加群」・「2M・不参加群」）
- 図VI-15 飲酒知識の比較
（「母親学級教育前」・「2M・参加群」・「2M・不参加群」）
- 図VI-16 「2M・参加群」・「2M・不参加群」の喫煙状況
- 図VI-17 「2M・参加群」・「2M・不参加群」飲酒状況
- 図VI-18 出産後2ヶ月時点の父親の喫煙状況
- 図VI-19 出産後2ヶ月時点の喫煙する父親の喫煙の場所
- 図VI-20 母親の喫煙教育の有無と出産後2ヶ月時点の父親の喫煙場所
- 図VI-21 父親の喫煙教育の有無と出産後2ヶ月時点の父親の喫煙場所
- 図VI-22 出産後2ヶ月の哺乳状況
- 図VI-23 「2M・参加群」・「2M・不参加群」の哺乳状況
- 図VI-24 「2ヶ月児の会」利用者の喫煙状況
- 図VI-25 哺乳状況のちがいによる喫煙状況
- 図VI-26 「2M・参加群」の哺乳状況のちがいによる喫煙状況
- 図VI-27 「2M・不参加群」の哺乳状況のちがいによる喫煙状況
- 図VI-28 「2ヶ月児の会」利用者の飲酒状況
- 図VI-29 哺乳状況のちがいによる飲酒状況
- 図VI-30 「2M・参加群」の哺乳状況のちがいによる飲酒状況
- 図VI-31 「2M・不参加群」の哺乳状況のちがいによる飲酒状況
- 図VII-1 母親の年齢
- 図VII-2 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の母親の年齢
- 図VII-3 父親の年齢
- 図VII-4 父親の母親学級参加の有無と父親の年齢
- 図VII-5 出産後3～4か月時点の哺乳状況
- 図VII-6 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の哺乳状況
- 図VII-7 出産後2か月と3～4か月の哺乳状況
- 図VII-8 出産後3～4か月時点の母親の喫煙状況
- 図VII-9 「乳健・参加群」・「乳健・不参加群」の喫煙状況
- 図VII-10 「乳健・参加群」の哺乳状況と喫煙状況
- 図VII-11 「乳健・不参加群」の哺乳状況と喫煙状況
- 図VII-12 出産後3～4か月の父親の喫煙状況
- 図VII-13 父親の母親学級参加の有無と出産後3～4か月の父親の喫煙状況
- 図VII-14 出産後3～4か月の父親の喫煙場所
- 図VII-15 父親の母親学級参加の有無と出産後3～4か月の父親の喫煙場所
- 図VII-16 喫煙する父親の母親学級参加の有無と出産後3～4か月の父親のたばこを置く場所