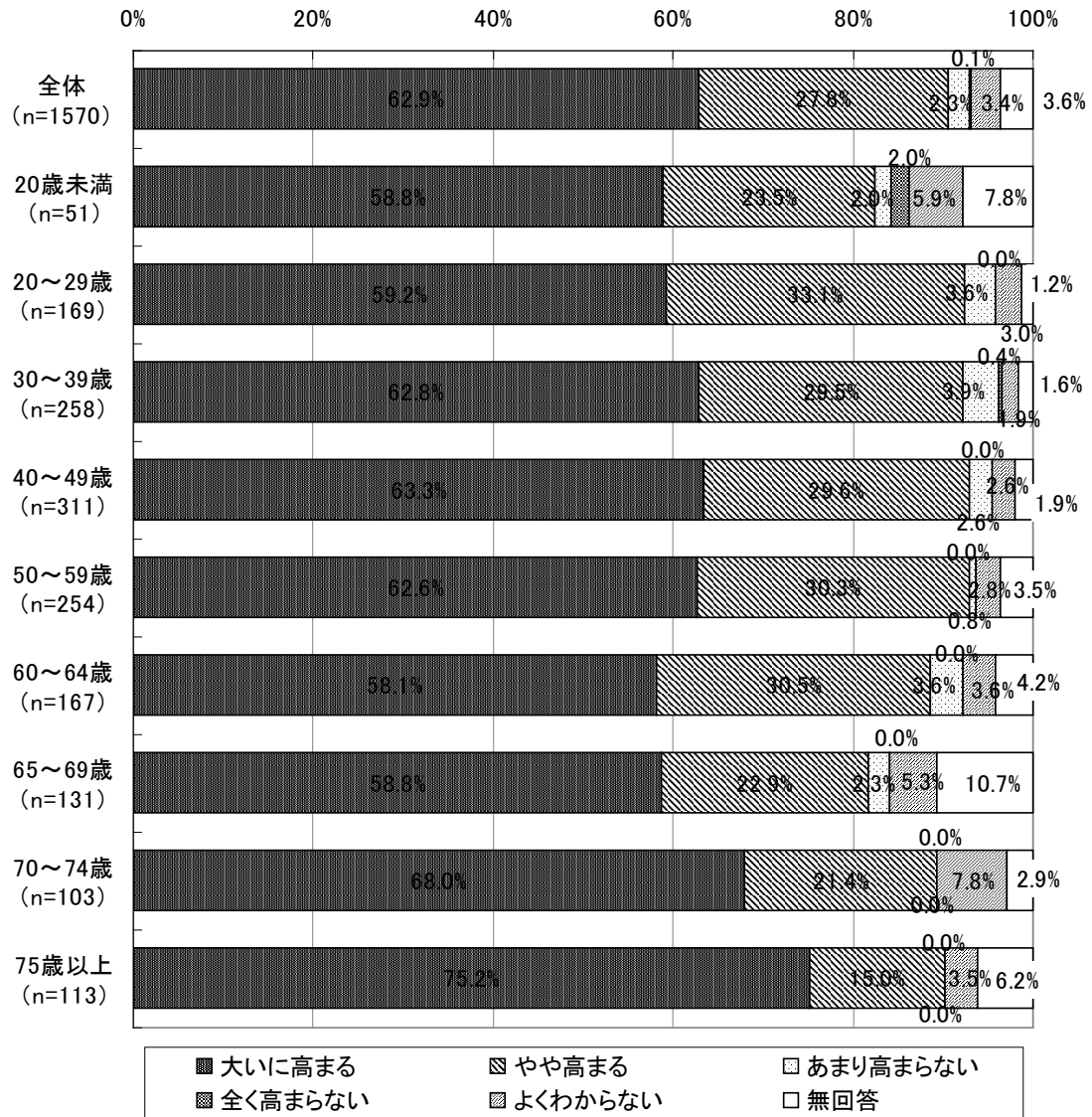
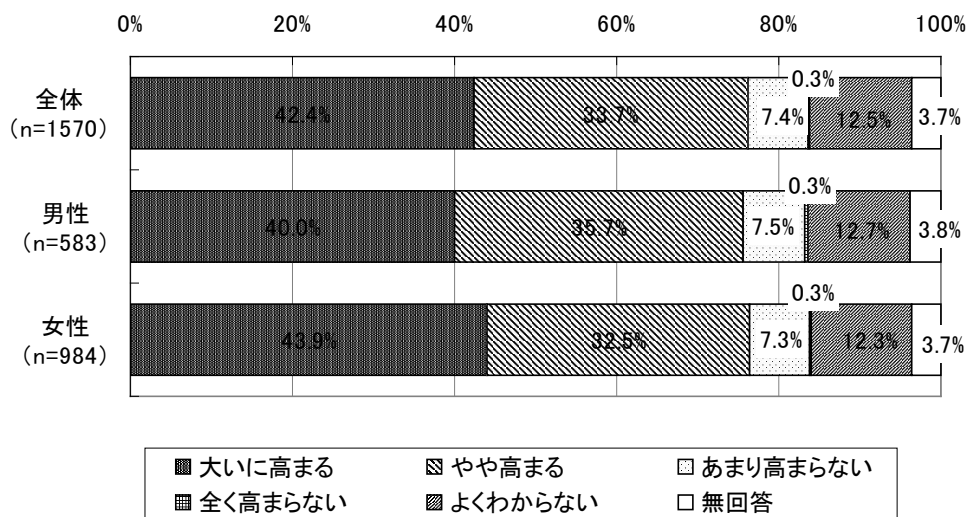


図表 108 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～②緊急時に施設内で適切な対応ができるよう、AED、酸素吸入装置、救急蘇生セットなどの機器を設置していること（年齢階層別）～



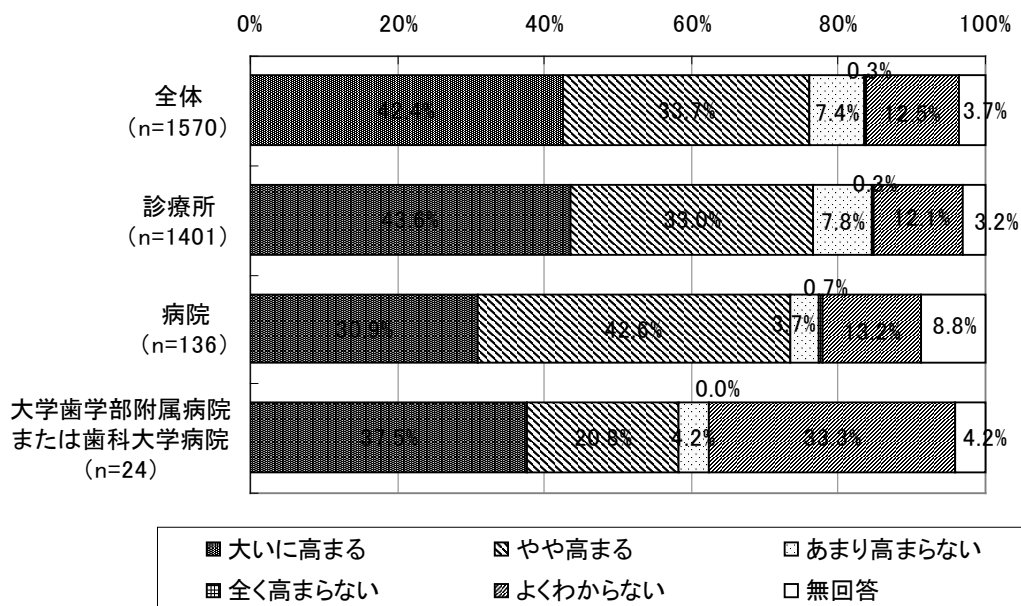
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の13人を含む。

図表 109 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～③歯科用吸引装置（口腔外バキューム）を設置していること（男女別）～



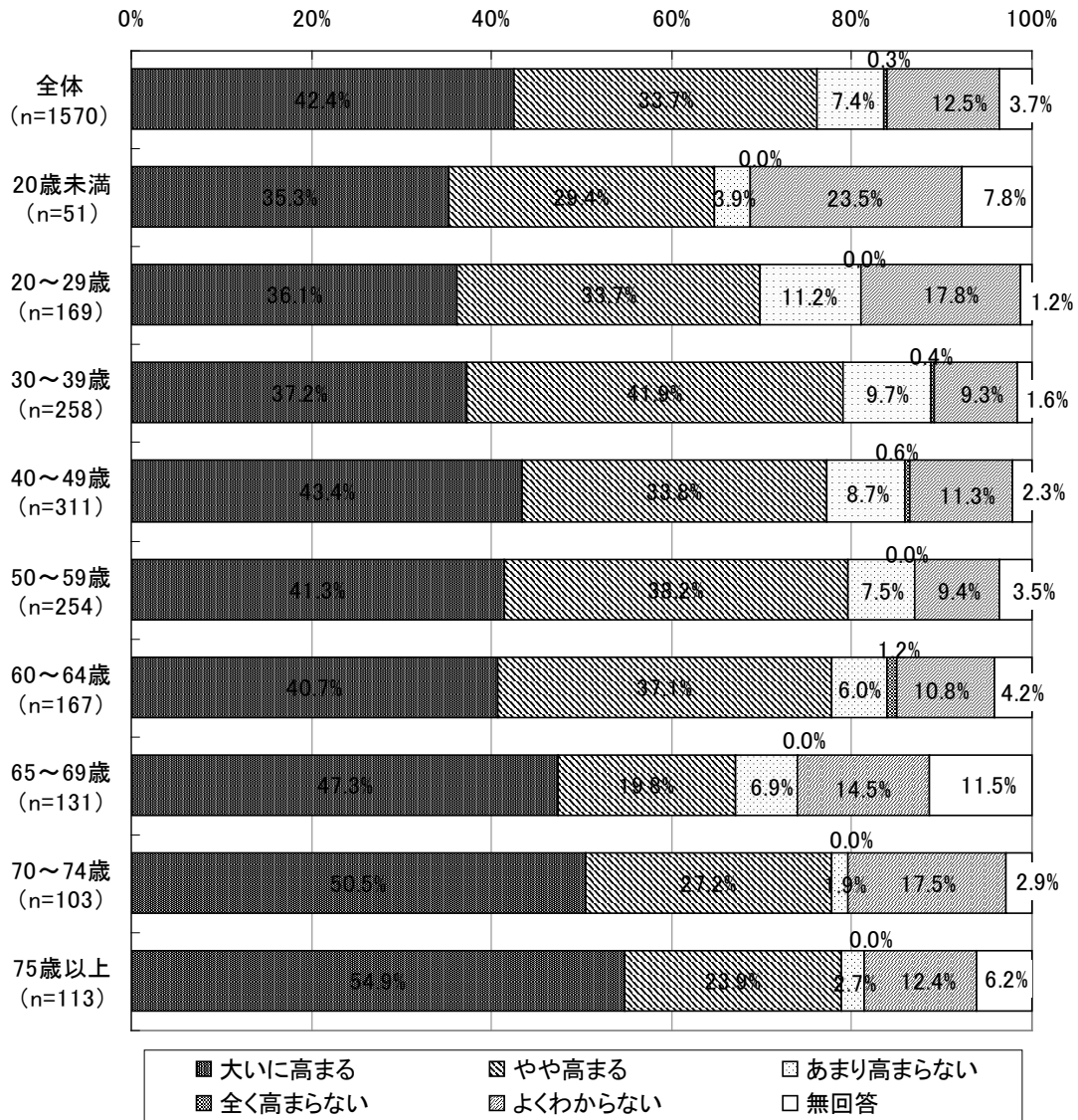
(注)「全体」には、「性別」について無回答の3人を含む。

図表 110 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～③歯科用吸引装置（口腔外バキューム）を設置していること（受診施設別）～



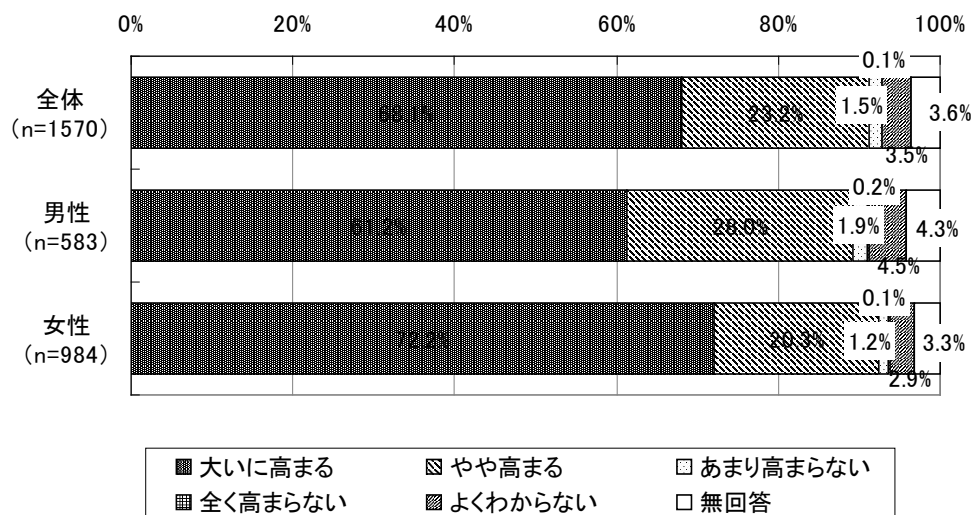
(注)「全体」には、「受診施設」について無回答の9人を含む。

図表 111 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～③歯科用吸引装置（口腔外バキューム）を設置していること（年齢階層別）～



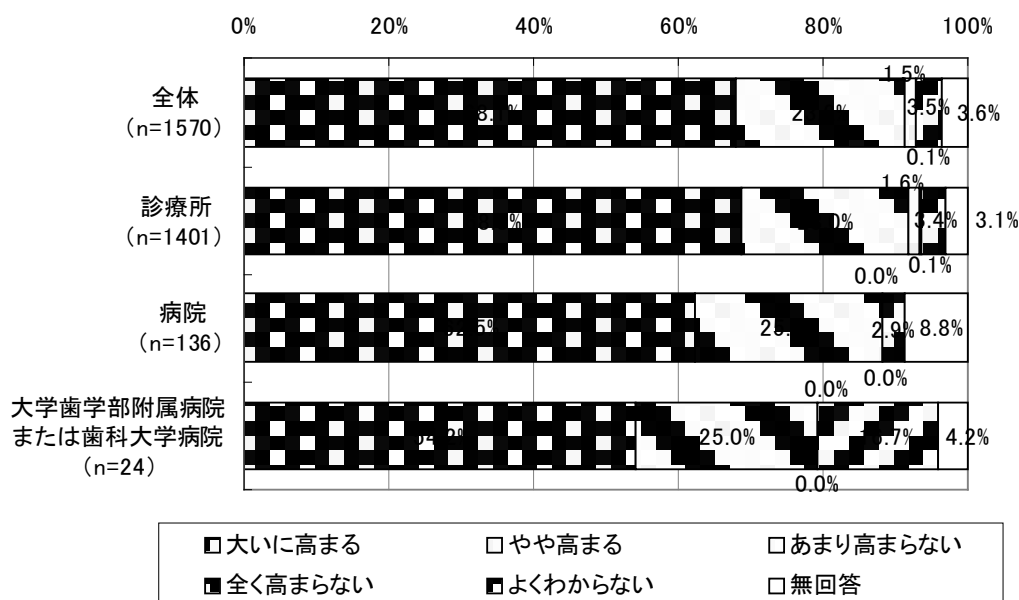
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の13人を含む。

図表 112 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～④緊急時の適切な対応ができるよう、ほかの病院などと連携していること（男女別）～



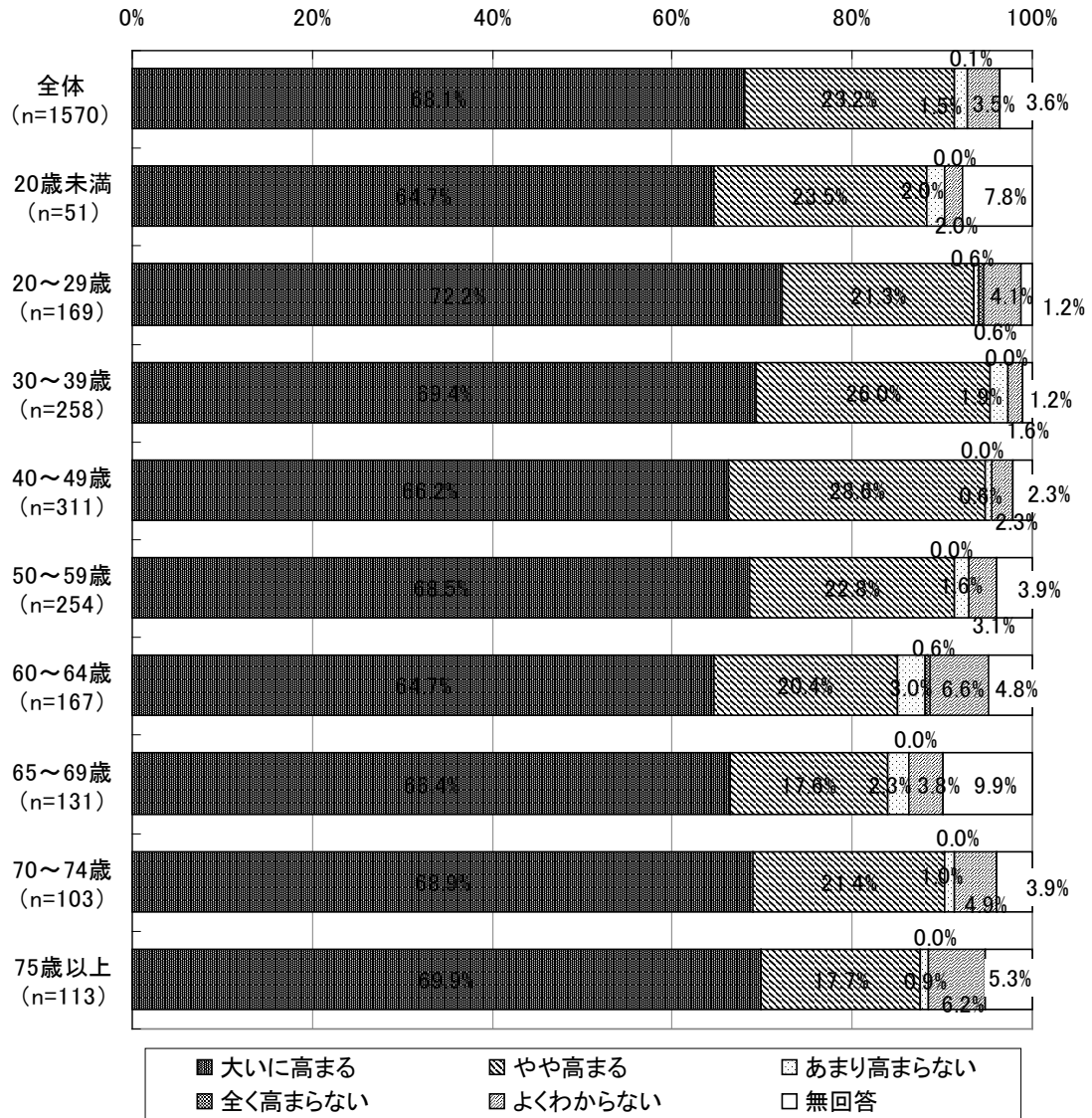
(注)「全体」には、「性別」について無回答の3人を含む。

図表 113 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～④緊急時の適切な対応ができるよう、ほかの病院などと連携していること（受診施設別）～



(注)「全体」には、「受診施設」について無回答の9人を含む。

図表 114 医療機関の「安全・安心」な対策による歯科医療に対する安心感の変化
 ～④緊急時の適切な対応ができるよう、ほかの病院などと連携していること（年齢階層別）～



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の13人を含む。