

【添付資料 図表】

1. 看護師養成課程の結果

表1 養成課程の種類

項目	n	%
3年課程	285	71.3
2年課程(全日制・定時制)	90	22.5
2年課程(通信制)	19	4.8
統合カリキュラム(保健師・看護師)	6	1.5
全体	400	100.0

表2 設置主体

項目	n	%
学校法人	80	20.0
医師会	75	18.8
市町村	57	14.3
都道府県	46	11.5
医療法人	27	6.8
公益法人	22	5.5
独立行政法人国立病院機構(NHO)	21	5.3
全国厚生農業協同組合連合会	11	2.8
社会福祉法人	7	1.8
日本赤十字社	7	1.8
済生会	6	1.5
独立行政法人地域医療機能推進機構(JCHO)	6	1.5
独立行政法人労働者健康福祉機構	3	0.8
その他の独立行政法人	1	0.3
国	1	0.3
その他	28	7.0
無回答	2	0.5
全体	400	100.0

表3 設置主体の病院保有の有無

項目	n	%
はい(有している)	220	55.0
いいえ(有していない)	178	44.5
無回答	2	0.5
全体	400	100.0

表4 養成課程の1学年定員数

項目	n	%
40人以下	267	66.8
41人以上～60人以下	42	10.5
61人以上～80人以下	56	14.0
81人以上～100人以下	10	2.5
101人以上～120人以下	6	1.5
121人以上	17	4.3
無回答	2	0.5
全体	400	100.0

表5 入学前後のB型肝炎ウイルス抗体価検査の実施の有無

項目	n	%
はい(実施している)	353	88.3
いいえ(実施していない)	45	11.3
無回答	2	0.5
全体	400	100.0

図1 上段：入学前後のB型肝炎ウイルス抗体価検査の実施の有無  
下段：B型肝炎ウイルス抗体価検査が陰性の場合のワクチン接種実施

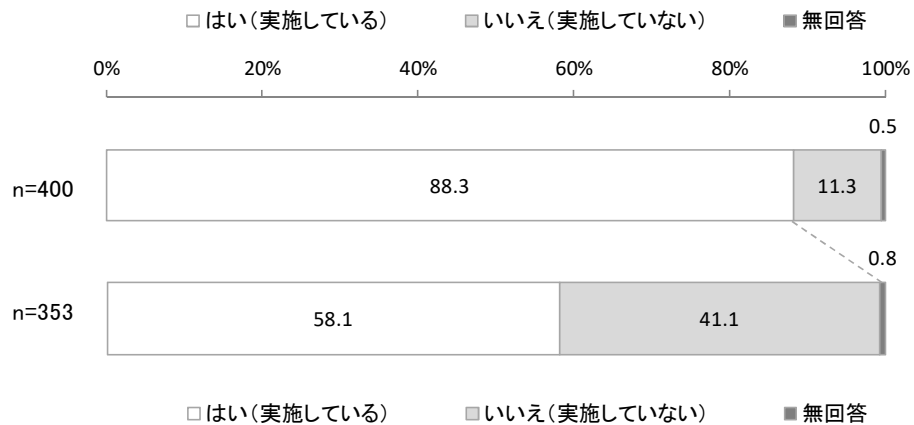


図2 上段：B型肝炎ウイルス抗体価検査が陰性の場合のワクチン接種実施  
下段：B型肝炎ワクチン接種後の抗体価の確認

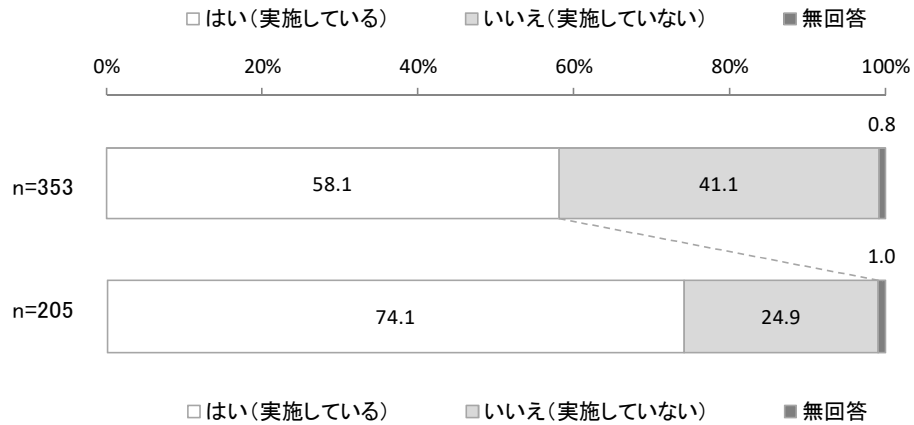


図3 上段：B型肝炎ウイルス抗体価検査が陰性の場合のワクチン接種実施  
下段：臨地実習参加条件としての抗体価検査陰性の場合のワクチン接種の推奨

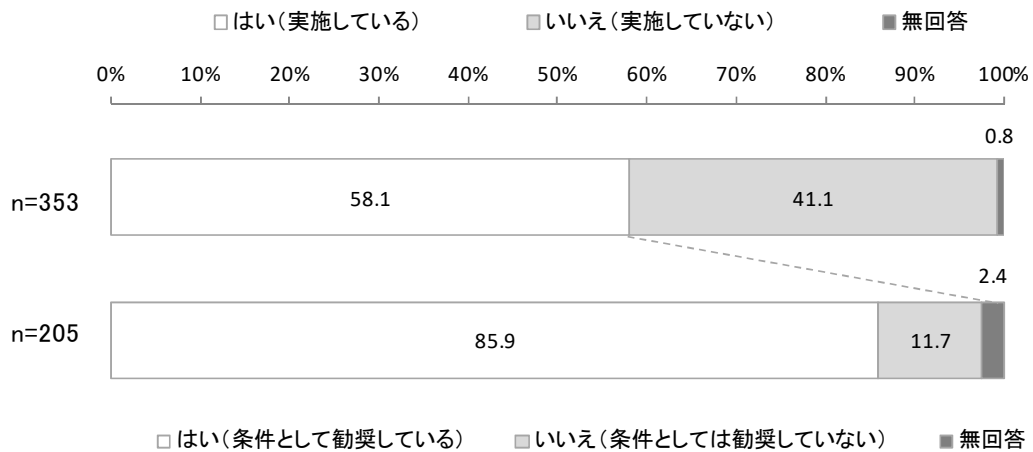


表6 標準予防策の講義の実施

項目	n	%
はい(実施している)	386	96.5
いいえ(実施していない)	11	2.8
無回答	3	0.8
全体	400	100.0

表7 感染経路別予防策の講義の実施

項目	n	%
はい(実施している)	388	97.0
いいえ(実施していない)	10	2.5
無回答	2	0.5
全体	400	100.0

表8 個人防護具の着脱の学内演習の実施

項目	n	%
はい(実施している)	338	84.5
いいえ(実施していない)	57	14.3
無回答	5	1.3
全体	400	100.0

表9 B型肝炎ウイルス及びB型肝炎ウイルス感染症に関する講義の実施

項目	n	%
はい(実施している)	388	97.0
いいえ(実施していない)	11	2.8
無回答	1	0.3
全体	400	100.0

表10 B型肝炎ウイルスの感染経路に関する講義の実施

項目	n	%
はい(実施している)	387	96.8
いいえ(実施していない)	11	2.8
無回答	2	0.5
全体	400	100.0

表11 B型肝炎ウイルス感染者及び肝炎患者のケア時に求められる隔離予防策に関する講義

項目	n	%
はい(実施している)	315	78.8
いいえ(実施していない)	80	20.0
無回答	5	1.3
全体	400	100.0

表 12 肝炎ウイルス感染者及び肝炎患者に関する偏見差別防止の啓発教育の講義の実施

項目	n	%
はい(実施している)	132	33.0
いいえ(実施していない)	267	66.8
無回答	1	0.3
全体	400	100.0

表 13 偏見差別防止の啓発教育の講義を実施している科目名 (複数回答)

項目	n
成人看護学	87
基礎看護学	50
疾病の成り立ちと回復の促進	48
母性看護学	35
健康支援と社会保障制度	19
小児看護学	9
人体の構造と機能	7
老年看護学	4
その他	24
全体	283

図 4 上段：肝炎ウイルス感染者及び肝炎患者に関する偏見差別防止の啓発教育の講義の実施  
下段：B型肝炎ウイルスの感染原因に関する歴史的事実の扱い

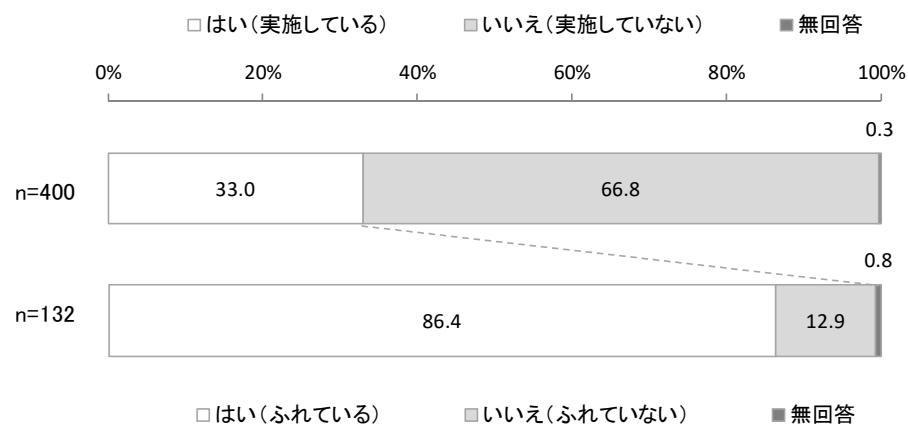


表 14 偏見差別防止の啓発教育をしていない理由

カテゴリー名	n
教員が必要性を感じていない	69
B型肝炎に限定していない	43
時間的制約がある	36
感染性疾患、感染予防の専門的知識を提供している	20
倫理関連の授業で包括している	17
教育内容に含めていない・含まれていない	13
講義担当者に一任している	11
他疾患患者で啓発教育している	6
これまでの教育内容で履修できているはず	5
かえって偏見差別につながる	3
テキストに記載がない	3
感染症の講義の中で実施している	1
自己学習の課題としている	1
臨地実習の場で指導	1
その他	3
理由なし	14
全体	246

表 15 B型肝炎ウイルス患者、肝炎患者、家族からの声を直接聞く機会となる授業の実施

項目	n	%
はい(実施している)	8	2.0
いいえ(実施していない)	391	97.8
無回答	1	0.3
全体	400	100.0

表 16 B型肝炎ウイルス患者、肝炎患者、家族からの声を直接聞く機会となる授業を実施していない理由

カテゴリー名	n
必要性を感じていない	104
時間的制約がある	95
講師候補の情報や機会がない	54
B型肝炎のみを取り上げていない	17
教育内容に含めていない	9
個人情報の問題がある	9
偏見差別意識がない	8
他の疾患の患者・家族の体験談を実施している	5
学生の身近に患者がいない	4
他の科目で学習している	4
これまでの学習で既習済みと考えている	3
その他	2
学外・時間外の機会を利用している	3
経済的に余裕がない	2
講義担当者に一任している	2
臨地実習の場で学習している	1
理由なし	21
全体	343

表 17 養成課程毎の入学前後のB型肝炎ウイルス抗体価検査の実施の有無

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	252(88.4)	33(11.6)	0(0.0)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	82(91.1)	7(7.8)	1(1.1)	90(100.0)
2年課程(通信制)	15(78.9)	3(15.8)	1(5.3)	19(100.0)
統合カリキュラム	4(66.7)	2(33.2)	0(0.0)	6(100.0)
合計	353(88.3)	45(11.3)	2(0.5)	400(100.0)

表 18 養成課程毎のB型肝炎ウイルス抗体価検査が陰性の場合のワクチン接種実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	159(63.1)	90(35.7)	3(1.2)	252(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	35(42.7)	47(57.3)	0(0.0)	82(100.0)
2年課程(通信制)	8(53.3)	7(46.7)	0(0.0)	15(100.0)
統合カリキュラム	3(75.0)	1(25.0)	0(0.0)	4(100.0)
合計	205(58.1)	145(41.1)	3(0.8)	353(100.0)

表 19 養成課程毎の B 型肝炎ワクチン接種後の抗体価の確認

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	127(79.9)	31(19.5)	1(0.6)	159(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	17(48.6)	17(48.6)	1(2.9)	35(100.0)
2年課程(通信制)	6(75.0)	2(25.0)	0(0.0)	8(100.0)
統合カリキュラム	2(66.7)	1(33.3)	0(0.0)	3(100.0)
合計	152(74.1)	51(24.9)	2(1.0)	205(100.0)

表 20 養成課程毎の臨地実習参加条件としての B 型肝炎ウイルス抗体価検査陰性の場合のワクチン接種の勧奨

種類	はい(条件として 勧奨している)	いいえ(条件として は勧奨していない)	無回答	合計
3年課程	137(86.2)	18(11.3)	4(2.5)	159(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	30(85.7)	4(11.4)	1(2.9)	35(100.0)
2年課程(通信制)	8(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	8(100.0)
統合カリキュラム	1(33.3)	2(66.7)	0(0.0)	3(100.0)
合計	176(85.9)	24(11.79)	5(2.4)	205(100.0)

表 21 養成課程毎の標準予防策の講義の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	279(97.9)	4(1.4)	2(0.7)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	88(97.8)	2(2.2)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	13(68.4)	5(26.3)	1(5.3)	19(100.0)
統合カリキュラム	6(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(100.0)
合計	386(96.5)	11(2.8)	3(0.8)	400(100.0)

表 22 養成課程毎の感染経路別予防策の講義の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	279(97.9)	4(1.4)	2(0.7)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	88(97.8)	2(2.2)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	15(78.9)	4(21.1)	0(0.0)	19(100.0)
統合カリキュラム	6(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(100.0)
合計	388(97.0)	10(2.5)	2(0.5)	400(100.0)



表 23 養成課程毎の個人防護具の着脱の学内演習の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	267(93.9)	14(4.9)	4(1.4)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	63(70.0)	26(28.9)	1(1.1)	90(100.0)
2年課程(通信制)	3(15.8)	16(84.2)	0(0.0)	19(100.0)
統合カリキュラム	6(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(100.0)
合計	338(84.5)	57(14.3)	5(1.3)	400(100.0)

表 24 養成課程毎の B 型肝炎ウイルス及び B 型肝炎ウイルス感染症に関する講義の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	281(98.6)	4(1.4)	0(0.0)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	89(98.9)	1(1.1)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	12(63.2)	6(31.6)	1(5.3)	19(100.0)
統合カリキュラム	6(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(100.0)
合計	388(97.0)	11( 2.8)	1(0.3)	400(100.0)

表 25 養成課程毎の B 型肝炎ウイルスの感染経路に関する講義の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	280(98.2)	4(1.4)	1(0.4)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	89(98.9)	1(1.1)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	12(63.2)	6(31.6)	1(5.3)	19(100.0)
統合カリキュラム	6(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(100.0)
合計	387(97.0)	11( 2.8)	2(0.3)	400(100.0)

表 26 養成課程毎の B 型肝炎ウイルス感染者及び肝炎患者のケア時に求められる隔離予防策に関する講義

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	228(80.0)	52(18.2)	5(1.8)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	75(83.3)	15(16.7)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	7(36.8)	12(63.2)	0(0.0)	19(100.0)
統合カリキュラム	5(83.3)	1(16.7)	0(0.0)	6(100.0)
合計	315(78.8)	80( 20.0)	5(1.3)	400(100.0)

表 27 養成課程毎の肝炎ウイルス感染者及び肝炎患者に関する偏見差別防止の啓発教育の講義の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	106(37.2)	178(62.5)	1(0.4)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	22(24.4)	68(75.6)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	2(10.5)	17(89.5)	0(0.0)	19(100.0)
統合カリキュラム	2(33.3)	4(66.7)	0(0.0)	6(100.0)
合計	132(33.0)	267( 66.8)	1(0.3)	400(100.0)

表 28 養成課程毎の B 型肝炎ウイルスの感染原因に関する歴史的事実の扱い

種類	はい (ふれている)	いいえ (ふれていない)	無回答	合計
3年課程	94(88.7)	11(10.4)	1(0.9)	106(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	17(77.3)	5(22.7)	0(0.0)	22(100.0)
2年課程(通信制)	1(50.0)	1(50.0)	0(0.0)	2(100.0)
統合カリキュラム	2(100.0)	0(0.0)	0(0.0)	2(100.0)
合計	114(86.4)	17(12.9)	1(0.8)	132(100.0)

表 29 養成課程毎の偏見差別防止の啓発教育をしていない理由

カテゴリー名	3年課程	2年課程 *	2年課程 **	統合カリ キュラム	n
教員が必要性を感じていない	45	20	1	3	69
B型肝炎に限定していない	34	9	0	0	43
時間的制約がある	13	13	10	0	36
感染性疾患、感染予防の専門的知識を 提供している	17	3	0	0	20
倫理関連の授業で包括している	14	2	0	1	17
教育内容に含めていない・含まれていない	10	3	0	0	13
講義担当者に一任している	5	5	1	0	11
他疾患患者で啓発教育している	5	1	0	0	6
これまでの教育内容で履修できているはず	1	2	2	0	5
かえって偏見差別につながる	2	0	1	0	3
テキストに記載がない	2	1	0	0	3
感染症の講義の中で実施している	1	0	0	0	1
自己学習の課題としている	0	0	1	0	1
臨地実習の場で指導	1	0	0	0	1
その他	2	1	0	0	3
理由なし	11	3	0	0	14
全体	163	63	16	4	246

注 \* 全日制・定時制、\*\* 通信制

表 30 養成課程毎の B 型肝炎ウイルス患者、肝炎患者、家族からの声を直接聞く機会となる授業の実施

種類	はい (実施している)	いいえ (実施していない)	無回答	合計
3年課程	6(2.1)	278(97.5)	1(0.4)	285(100.0)
2年課程(全日制・定時制)	2(2.2)	88(97.8)	0(0.0)	90(100.0)
2年課程(通信制)	0(0.0)	19(100.0)	0(0.0)	19(100.0)
統合カリキュラム	0(0.0)	6(100.0)	0(0.0)	6(100.0)
合計	8(2.0)	391(97.8)	1(0.3)	400(100.0)

表 31 養成課程毎の B 型肝炎ウイルス患者、肝炎患者、家族からの声を直接聞く機会となる授業を実施していない理由

カテゴリー名	3年課程	2年課程 *	2年課程 **	統合カリ キュラム	n
必要性を感じていない	84	19	0	1	104
時間的制約がある	51	28	15	1	95
講師候補の情報や機会がない	38	13	1	2	54
B型肝炎のみを取り上げていない	16	1	0	0	17
教育内容に含めていない	7	2	0	0	9
個人情報の問題がある	7	2	0	0	9
偏見差別意識がない	3	4	0	1	8
他の疾患の患者・家族の体験談を実施している	5	0	0	0	5
学生の身近に患者がいない	2	2	0	0	4
他の科目で学習している	3	1	0	0	4
これまでの学習で既習済みと考えている	0	3	0	0	3
学外・時間外の機会を利用している	1	1	0	0	2
経済的に余裕がない	0	2	0	0	2
講義担当者に一任している	1	0	0	0	1
臨地実習の場で学習している	1	1	0	0	2
その他	0	3	0	0	3
理由なし	16	5	0	0	21
全体	235	87	16	5	343

注 \* 全日制・定時制 \*\* 通信制