

受 験 番 号
番

専門科目入学試験(母性看護学・小児看護学)解答例

出題意図: 助産師教育を受ける上で必要な看護の基本的知識およびアセスメント能力を問う。

令和4年度 助産学専攻科入学試験

専 門 科 目 解 答 用 紙 その①
---------------------

**I** 問1～3: 完答3点, 問4: 3点, 問5: 各2点×4

【問1】	a	b	e	【問2】	a	e	【問3】	b	c	【問4】	d
【問5】	(a)	身体	(b)	わいせつな	(c)	長時間の放置	(d)	配偶者			

**II**

【問1】 各1点×5

1	○	2	×	3	×	4	×	5	○
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

【問2】 各2点×4

(a)	健康寿命	(b)	脳性まひ(麻痺)	(c)	母子健康手帳	(d)	性自認 (ジェンダーアイデンティティ)
-----	------	-----	----------	-----	--------	-----	------------------------

【問3】 各1点×12

(a)	コ	(g)	ケ
(b)	ウ	(h)	シ
(c)	オ	(i)	セ
(d)	イ	(j)	ス
(e)	ク	(k)	チ
(f)	キ	(l)	ト

受験番号
番

令和4年度 助産学専攻科入学試験

専門科目解答用紙その②
-------------

Ⅲ 各3点×10 ((1)~(3),(9)は完答で)

問1	a	10	b	13		
問2	a	d	問3	c	e	
問4	b	問5	0.9	問6	8	点
問7	a	問8	3.6	%		
問9	b	d	問10	d		

Ⅳ

【問1】 各2点×8

	ab	理由
1	b	肺への血流を維持するために動脈管を開存させるため
2	b	迷走神経反射が発達した正期産児が低酸素時に排便をするため
3	a	ステロイド投与により胎児の肺が成熟し肺サーファクタントを増加させるため
4	b	甲状腺ホルモンの低下に対して中枢の視床下部が反応して下垂体にTSH分泌を促すように働くため
5	a	フェニルアラニン水酸化酵素の異常により脳の発育などを阻害するフェニルアラニンの蓄積を予防するため
6	a	23対の常染色体と性染色体Xが1本であるため
7	b	ビタミンKは血液凝固因子産生に必要なビタミンで欠乏しやすいため
8	a	鼠径ヘルニアでは嵌頓するリスクがあるため

【問2】 各2点(3のみ1点)

1	a c d g i	2	a b c e g h i j	3	c
4	a e h	5	b e		