## 臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2024年2月29日時点の受講状況

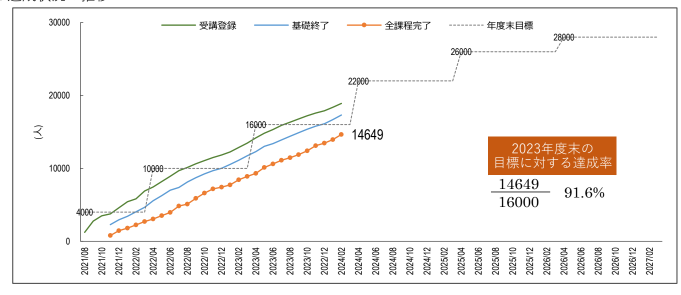


#### 1. 受講登録の状況

○総数 18909人 〔このうち 全課程を完了した者: 14649人 77.5%〕

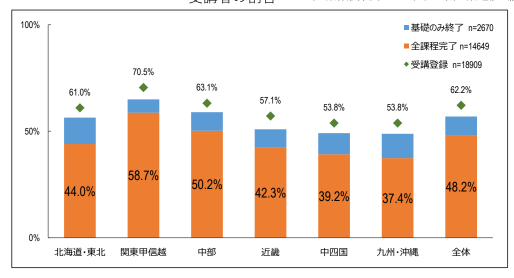
○勤務先の別			○会員/非会員の別		
医療機関	18577人	98.2%	日臨工会員 15	385人	81.4%
その他	332人	1.8%	非会員 3	524人	18.6%
○年代の別					
21-29歳	6074人	32.1%			
30-39歳	7057人	37.3%			
40-49歳	4357人	23.0%			
50-59歳	1259人	6.7%			
60歳-	162人	0.9%			

#### 2. 達成状況の推移



### 3. ブロック別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

- ・都道府県:受講者が修了書送付先として登録された住所による
- ・医療機関従事:「令和2年医療施設(静態・動態)調査」による



1

#### 医療機関従事 (人) 2020年厚生労働省調査より

北海道·東北: 3651.8 関東甲信越: 10468.7 中部: 3848.1 近畿: 5212.7 中四国: 3319.6 九州·沖縄: 3908.0 全体: 30408.9

WEBb.2402

# 4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県:受講者が修了書送付先として登録された住所による・医療機関従事:「令和2年医療施設(静態・動態)調査」による

		再行 ツ 司 口				
都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療行	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道		1000	683	1811.4	55.2%	37.7%
青森県		128	103	173.8	73.6%	<i>59.3%</i>
岩手県		158	141	202.1	78.2%	69.8%
宮城県	北海道・東北	422	318	<i>538.1</i>	78.4%	59.1%
秋田県		114	75	184.6	61.8%	40.6%
山形県		188	134	246.3	76.3%	54.4%
福島県		217	154	495.5	43.8%	31.1%
茨城県		325	275	<i>553.3</i>	58.7%	49.7%
栃木県		235	188	475.3	49.4%	39.6%
群馬県		244	198	408.3	59.8%	48.5%
埼玉県		1293	1074	1580.2	81.8%	68.0%
千葉県	BB 17-1-14	1157	981	1514.0	76.4%	64.8%
東京都	関東甲信越	1889	1563	3001.4	62.9%	<i>52.1%</i>
神奈川県		1504	1306	1830.0	82.2%	71.4%
山梨県		139	105	171.6	81.0%	61.2%
長野県		329	256	515.8	63.8%	49.6%
新潟県		269	199	418.8	64.2%	47.5%
静岡県		498	420	869.0	57.3%	48.3%
愛知県		1101	868	1624.5	67.8%	53.4%
を 岐阜県		$\begin{array}{c} 1101 \\ 222 \end{array}$	152	443.9	50.0%	34.2%
三重県	H 7/17	302	$\frac{132}{235}$			
	中部			383.4	78.8%	61.3%
富山県		102	92	173.4	58.8%	53.1%
石川県		120	90	209.0	57.4%	43.1%
福井県		85	75	144.9	58.7%	51.8%
滋賀県		209	147	289.8	72.1%	50.7%
京都府		423	286	849.4	49.8%	33.7%
大阪府	近畿	1247	936	2249.4	55.4%	41.6%
兵庫県	X_ #X	765	574	1302.8	58.7%	44.1%
奈良県		231	182	360.3	64.1%	50.5%
和歌山県		102	78	161.0	63.4%	48.4%
鳥取県		79	61	136.0	58.1%	44.9%
島根県		90	72	149.6	60.2%	48.1%
岡山県	中四国	417	319	634.9	65.7%	50.2%
広島県		446	307	816.5	54.6%	37.6%
山口県		175	122	292.8	59.8%	41.7%
徳島県		55	42	256.1	21.5%	16.4%
香川県		180	138	284.4	63.3%	48.5%
高知県		84	35	345.6	24.3%	10.1%
愛媛県		261	204	403.7	64.7%	50.5%
福岡県		680	497	1353.7	50.2%	36.7%
佐賀県		80	56	170.7	46.9%	32.8%
長崎県		134	85	258.9	51.8%	32.8%
熊本県		348	236	657.6	52.9%	35.9%
大分県	九州・沖縄	168	103	419.4	40.1%	24.6%
大万県 宮崎県		107	40	419.4 177.0		22.6%
					60.5%	
鹿児島県		294	207	452.4	65.0%	45.8%
沖縄県		293	237	418.3	70.0%	56.7%
合 計		18909	14649	30408.9	62.2%	48.2%

2

公益社団法人日本臨床工学技士会

作成:2024年3月4日 改訂日:-年-月-日

WEBb.2402