

# 「医師の労働時間短縮に向けた緊急的な取組」 に係るフォローアップ調査

# 医師の労働時間短縮に向けた緊急的な取組の概要

考え方

勤務医を雇用する個々の医療機関が自らの状況を踏まえ、できることから自主的な取組を進めることが重要。

医療機関における経営の立場、個々の医療現場の責任者・指導者の立場の医師の主体的な取組を支援。

医師の労働時間短縮に向けて国民の理解を適切に求める周知の具体的枠組みについて、早急な検討が必要。

## 1 医師の労働時間管理の適正化に向けた取組

- まずは医師の在院時間について、客観的な把握を行う。
- ICカード、タイムカード等が導入されていない場合でも、出退勤時間の記録を上司が確認する等、在院時間を的確に把握する。

## 2 36協定等の自己点検

- 36協定の定めなく、又は定めを超えて時間外労働をさせていないか確認する。
- 医師を含む自機関の医療従事者とともに、36協定で定める時間外労働時間数について自己点検を行い、必要に応じて見直す。

## 3 産業保健の仕組みの活用

- 労働安全衛生法に定める衛生委員会や産業医等を活用し、長時間勤務となっている医師、診療科等ごとに対応方策について個別に議論する。

## 4 タスク・シフティング（業務の移管）の推進

- 点滴に係る業務、診断書等の代行入力業務等については、平成19年通知（※）等の趣旨を踏まえ、医療安全に留意しつつ、原則医師以外の職種により分担して実施し、医師の負担を軽減する。
- 特定行為研修の受講の推進とともに、研修を修了した看護師が適切に役割を果たせる業務分担を具体的に検討することが望ましい。

※「医師及び医療関係職と事務職員等との間等での役割分担の推進について」（平成19年12月28日医政発1228001号）

## 5 女性医師等の支援

- 短時間勤務等多様で柔軟な働き方を推進するなどきめ細やかな支援を行う。

## 6 医療機関の状況に応じた医師の労働時間短縮に向けた取組

- 全ての医療機関において取り組むことを基本とする1～5のほか、各医療機関の状況に応じ、勤務時間外に緊急でない患者の病状説明等を行わないこと、当直明けの勤務負担の緩和（連続勤務時間数を考慮した退勤時刻の設定）、勤務間インターバルの設定、複数主治医制の導入等について積極的な検討・導入に努める。

- 厚生労働省による好事例の積極的な情報発信、医療機関への財政的支援、医療勤務環境改善支援センターによる相談支援等の充実等

勤務医を雇用する医療機関における取組項目  
※1～3については現行の労働法制により当然求められる事項も含んでおり、改めて、全医療機関において着実に実施されるべき。

行政の支援等

## 取組の経緯

- ・平成30年2月27日 「医師の働き方改革に関する検討会」において「中間的な論点整理」及び「医師の労働時間短縮に向けた緊急的な取組」のとりまとめ
- ・平成30年3月5日 都道府県及び医療関係団体等へ「医師の労働時間短縮に向けた緊急的な取組」について周知依頼
- ・平成30年5月18日 都道府県勤務環境改善担当課長や実務担当者を集めた会議にて、各都道府県内の医療機関に対して、働き方改革関連法案、「医師の労働時間短縮に向けた緊急的な取組」の内容の周知等を本年度の重点活動内容にするよう依頼。特に、緊急対策については、管内の医療機関のニーズを捉えた積極的な支援を依頼

※全国衛生部長会総会やその他医療団体向けの講演会等においても取組を依頼

## 調査概要

- ・調査内容 「医師の労働時間短縮に向けた緊急的な取組」に関する各医療機関の取組状況
- ・調査期間 平成30年9月28日(金)～10月22日(月)
- ・調査対象 全国の病院(8,379病院)  
※平成30年6月1日時点の病院数  
回収率 49.8%(4,173病院回収)
- ・調査方法 調査票(紙媒体)による調査

## 調査結果

### 1 医師の労働時間管理の適正化に向けた取組

○ 「医師の労働時間管理の適正化に向けた取組」の「客観的な在院時間管理方法の導入」や「在院時間の実態の把握」は、医師の労働時間短縮の土台となるものであるが、実施率は約4割であり、また、約3-4割の病院が「検討に着手していない」。「客観的な在院時間管理方法の導入」や「在院時間の実態の把握」について「検討に着手していない」病院の課題認識としては、「問題が発生しておらず、必要がない」と「特になし」が合わせて約7割となっている。使用者は、労働時間を適正に把握するなど労働時間を適切に管理する責務を有していることなど労働法令に関する知識の普及・浸透が必要と考えられる。

#### 「労働時間管理の適正化に向けた取組」の実施状況 ＜全体＞

#### ＜高度急性期・急性期＞

#### ＜回復期・慢性期＞

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けては検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	4173件	1257件	260件	878件	1634件	144件
	100.0%	30.1%	6.2%	21.0%	39.2%	3.5%
2. 在院時間の実態の把握	4173件	1471件	305件	831件	1437件	129件
	100.0%	35.3%	7.3%	19.9%	34.4%	3.1%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	4173件	963件	280件	837件	1934件	159件
	100.0%	23.1%	6.7%	20.1%	46.3%	3.8%

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けては検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	1895件	624件	191件	499件	535件	46件
	100.0%	32.9%	10.1%	26.3%	28.2%	2.4%
2. 在院時間の実態の把握	1895件	674件	225件	493件	460件	43件
	100.0%	35.6%	11.9%	26.0%	24.3%	2.3%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	1895件	473件	205件	502件	666件	49件
	100.0%	25.0%	10.8%	26.5%	35.1%	2.6%

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けては検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	600件	165件	29件	133件	256件	17件
	100.0%	27.5%	4.8%	22.2%	42.7%	2.8%
2. 在院時間の実態の把握	600件	220件	39件	103件	223件	15件
	100.0%	36.7%	6.5%	17.2%	37.2%	2.5%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	600件	140件	30件	115件	296件	19件
	100.0%	23.3%	5.0%	19.2%	49.3%	3.2%



#### 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

	n=	医師の記録が徹底されない	時間の記録のため機材やシステムの整備・調整ができていない	実施のたのめ予算が捻出できない	どこから着手してよいか分からない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	1634件	177件	230件	132件	161件	72件	749件	396件	26件
	100.0%	10.8%	14.1%	8.1%	9.9%	4.4%	45.8%	24.2%	1.6%
2. 在院時間の実態の把握	1437件	172件	185件	85件	146件	60件	660件	362件	24件
	100.0%	12.0%	12.9%	5.9%	10.2%	4.2%	45.9%	25.2%	1.7%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	1934件	120件	154件	87件	222件	149件	865件	501件	69件
	100.0%	6.2%	8.0%	4.5%	11.5%	7.7%	44.7%	25.9%	3.6%

	n=	医師の記録が徹底されない	時間の記録のため機材やシステムの整備・調整ができていない	実施のたのめ予算が捻出できない	どこから着手してよいか分からない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	535件	101件	134件	75件	65件	36件	178件	111件	11件
	100.0%	18.9%	25.0%	14.0%	12.1%	6.7%	33.3%	20.7%	2.1%
2. 在院時間の実態の把握	460件	96件	102件	53件	67件	30件	148件	106件	8件
	100.0%	20.9%	22.2%	11.5%	14.6%	6.5%	32.2%	23.0%	1.7%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	666件	72件	89件	55件	110件	83件	203件	143件	42件
	100.0%	10.8%	13.4%	8.3%	16.5%	12.5%	30.5%	21.5%	6.3%

	n=	医師の記録が徹底されない	時間の記録のため機材やシステムの整備・調整ができていない	実施のたのめ予算が捻出できない	どこから着手してよいか分からない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	256件	24件	33件	21件	26件	12件	119件	61件	6件
	100.0%	9.4%	12.9%	8.2%	10.2%	4.7%	46.5%	23.8%	2.3%
2. 在院時間の実態の把握	223件	25件	30件	13件	20件	9件	98件	55件	6件
	100.0%	11.2%	13.5%	5.8%	9.0%	4.0%	43.9%	24.7%	2.7%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	296件	13件	22件	14件	31件	24件	139件	75件	9件
	100.0%	4.4%	7.4%	4.7%	10.5%	8.1%	47.0%	25.3%	3.0%

## 「労働時間管理の適正化に向けた取組」の実施状況

＜独立行政法人・地方独立行政法人・公的医療機関・公立病院＞

＜国立大学法人・私立大学法人＞

＜医療法人・個人等＞

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組む組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	968件	262件	117件	302件	276件	11件
	100.0%	27.1%	12.1%	31.2%	28.5%	1.1%
2. 在院時間の実態の把握	968件	307件	138件	269件	238件	16件
	100.0%	31.7%	14.3%	27.8%	24.6%	1.7%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	968件	245件	129件	258件	317件	19件
	100.0%	25.3%	13.3%	26.7%	32.7%	2.0%

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組む組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	114件	38件	15件	52件	7件	2件
	100.0%	33.3%	13.2%	45.6%	6.1%	1.8%
2. 在院時間の実態の把握	114件	36件	18件	51件	8件	1件
	100.0%	31.6%	15.8%	44.7%	7.0%	0.9%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	114件	29件	19件	49件	15件	2件
	100.0%	25.4%	16.7%	43.0%	13.2%	1.8%

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組む組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	3091件	957件	128件	524件	1351件	131件
	100.0%	31.0%	4.1%	17.0%	43.7%	4.2%
2. 在院時間の実態の把握	3091件	1128件	149件	511件	1191件	112件
	100.0%	36.5%	4.8%	16.5%	38.5%	3.6%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	3091件	689件	132件	530件	1602件	138件
	100.0%	22.3%	4.3%	17.1%	51.8%	4.5%



## 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

	n=	医師の記録が徹底されない	時間の記録のための機材やシステムの整備・調整ができていない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手しやすいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	276件	45件	93件	55件	39件	28件	78件	48件	6件
	100.0%	16.3%	33.7%	19.9%	14.1%	10.1%	28.3%	17.4%	2.2%
2. 在院時間の実態の把握	238件	45件	72件	32件	38件	21件	69件	44件	7件
	100.0%	18.9%	30.3%	13.4%	16.0%	8.8%	29.0%	18.5%	2.9%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	317件	28件	48件	29件	52件	58件	82件	63件	21件
	100.0%	8.8%	15.1%	9.1%	16.4%	18.3%	25.9%	19.9%	6.6%

	n=	医師の記録が徹底されない	時間の記録のための機材やシステムの整備・調整ができていない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手しやすいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	7件	3件	3件	1件	0件	2件	0件	3件	1件
	100.0%	42.9%	42.9%	14.3%	0.0%	28.6%	0.0%	42.9%	14.3%
2. 在院時間の実態の把握	8件	3件	2件	3件	2件	1件	1件	3件	0件
	100.0%	37.5%	25.0%	37.5%	25.0%	12.5%	12.5%	37.5%	0.0%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	15件	2件	2件	1件	2件	2件	1件	4件	3件
	100.0%	13.3%	13.3%	6.7%	13.3%	13.3%	6.7%	26.7%	20.0%

	n=	医師の記録が徹底されない	時間の記録のための機材やシステムの整備・調整ができていない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手しやすいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 客観的な在院時間管理方法の導入	1351件	129件	134件	76件	122件	42件	671件	345件	19件
	100.0%	9.5%	9.9%	5.6%	9.0%	3.1%	49.7%	25.5%	1.4%
2. 在院時間の実態の把握	1191件	124件	111件	50件	106件	38件	590件	315件	17件
	100.0%	10.4%	9.3%	4.2%	8.9%	3.2%	49.5%	26.4%	1.4%
3. 在院時間の実態を踏まえた労働時間短縮に向けた取組	1602件	90件	104件	57件	168件	89件	782件	434件	45件
	100.0%	5.6%	6.5%	3.6%	10.5%	5.6%	48.8%	27.1%	2.8%

2 36協定等の自己点検

○ 「36協定等の自己点検」については、約4割の病院が、緊急対策以前にすでに取り組んでいる一方で、緊急対策後においても「自己点検を予定していない」病院が約3割にのぼる。「自己点検を予定していない」病院の理由としては「36協定を締結しておらず、締結の必要もないため」や「その他」が約3割、「点検の方法がわからないため」、「対応する時間がないため」が約2割となっている。36協定の意義や、適切な締結のために留意すべき事項の周知が必要と考えられる。

「36協定等の自己点検」（36協定で定める時間外労働時間数の見直し）について

<全体>

<高度急性期・急性期>

<回復期・慢性期>

n=	「緊急対策」以前に着手し、自己点検済み	「緊急対策」を受けて自己点検を行い、見直した	「緊急対策」を受けて自己点検を行ったが、見直しを行わなかった	「緊急対策」を受けて自己点検を予定又は検討し着手した(現在は未実施)	現時点で自己点検を予定していない	無回答
	4173件	1642件	277件	398件	671件	1113件
100.0%	39.3%	6.6%	9.5%	16.1%	26.7%	1.7%

n=	「緊急対策」以前に着手し、自己点検済み	「緊急対策」を受けて自己点検を行い、見直しを行った	「緊急対策」を受けて自己点検を行ったが、見直しを行わなかった	「緊急対策」を受けて自己点検を予定又は検討し着手した(現在は未実施)	現時点で自己点検を予定していない	無回答
	1895件	774件	185件	216件	366件	341件
100.0%	40.8%	9.8%	11.4%	19.3%	18.0%	0.7%

n=	「緊急対策」以前に着手し、自己点検済み	「緊急対策」を受けて自己点検を行い、見直しを行った	「緊急対策」を受けて自己点検を行ったが、見直しを行わなかった	「緊急対策」を受けて自己点検を予定又は検討し着手した(現在は未実施)	現時点で自己点検を予定していない	無回答
	600件	233件	36件	56件	85件	178件
100.0%	38.8%	6.0%	9.3%	14.2%	29.7%	2.0%



「現時点で自己点検を予定していない」と回答したものの理由

n=	対応する時間がないため	点検の方法がわからないため	36協定を締結しておらず、締結の必要もないため	その他	無回答
	1113件	179件	184件	393件	350件
100.0%	15.7%	16.2%	34.5%	30.7%	2.9%

n=	対応する時間がないため	点検の方法がわからないため	36協定を締結しておらず、締結の必要もないため	その他	無回答
	341件	58件	66件	105件	112件
100.0%	17.0%	19.4%	30.8%	32.8%	2.9%

n=	対応する時間がないため	点検の方法がわからないため	36協定を締結しておらず、締結の必要もないため	その他	無回答
	178件	34件	37件	49件	57件
100.0%	19.1%	20.8%	27.5%	32.0%	2.2%

## 「36協定等の自己点検」（36協定で定める時間外労働時間数の見直し）について

＜独立行政法人・地方独立行政法人・公的医療機関・公立病院＞

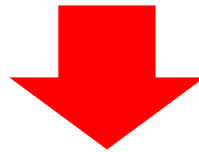
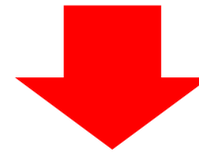
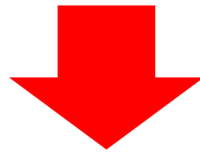
＜国立大学法人・私立大学法人＞

＜医療法人・個人等＞

n=	「緊急対策」以前に着手し、自己点検済み	「緊急対策」を受けて自己点検を行い、見直しを行った	「緊急対策」を受けて自己点検を行ったが、見直しを行わなかった	「緊急対策」を受け、自己点検を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	現時点で自己点検を予定していない	無回答
968件	422件	91件	129件	149件	167件	10件
100.0%	43.6%	9.4%	13.3%	15.4%	17.3%	1.0%

n=	「緊急対策」以前に着手し、自己点検済み	「緊急対策」を受けて自己点検を行い、見直しを行った	「緊急対策」を受けて自己点検を行わなかった	「緊急対策」を受け、自己点検を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	現時点で自己点検を予定していない	無回答
114件	54件	14件	11件	24件	9件	2件
100.0%	47.4%	12.3%	9.6%	21.1%	7.9%	1.8%

n=	「緊急対策」以前に着手し、自己点検済み	「緊急対策」を受けて自己点検を行い、見直しを行った	「緊急対策」を受けて自己点検を行わなかった	「緊急対策」を受け、自己点検を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	現時点で自己点検を予定していない	無回答
3091件	1166件	172件	258件	498件	937件	60件
100.0%	37.7%	5.6%	8.3%	16.1%	30.3%	1.9%



### 「現時点で自己点検を予定していない」と回答したものの理由

n=	対応する時間がないため	点検の方法がわからないため	36協定を締結しておらず、締結の必要もないため	その他	無回答
167件	33件	31件	35件	68件	2件
100.0%	19.8%	18.6%	21.0%	40.7%	1.2%

n=	対応する時間がないため	点検の方法がわからないため	36協定を締結しておらず、締結の必要もないため	その他	無回答
9件	1件	2件	0件	6件	0件
100.0%	11.1%	22.2%	0.0%	66.7%	0.0%

n=	対応する時間がないため	点検の方法がわからないため	36協定を締結しておらず、締結の必要もないため	その他	無回答
937件	145件	151件	358件	276件	31件
100.0%	15.5%	16.1%	38.2%	29.5%	3.3%

## 3 産業保健の仕組みの活用

○ 「産業保健の仕組みの活用」については、いずれの項目についても、約3割の病院が、緊急対策以前にすでに取り組んでいる一方で、緊急対策後においても「検討に着手していない」病院が5割近くにのぼっている。いずれかの項目について「検討に着手していない」病院の「衛生委員会の取組の検討における課題」としては「特になし」や「解決策を出すところまで議論を深めるのが難しい」と回答する割合が高い。面接指導について「検討に着手していない」病院の「面接指導の実施における課題」としては、「特になし」との回答が多く、次いで「面接指導を行う体制がない」となっている。産業保健の重要性の認識を高めることが必要と考えられる。

### 衛生委員会の取組

**<全体>**

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいるが、検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 長時間にわたる労働による医師の健康障害の防止を図るための対策についての検討(報告のみを除く)	4173件	1348件	170件	584件	1948件	123件
	100.0%	32.3%	4.1%	14.0%	46.7%	2.9%
2. 医師の健康の保持増進についての検討(報告のみを除く)	4173件	1185件	168件	611件	2069件	140件
	100.0%	28.4%	4.0%	14.6%	49.6%	3.4%
3. 医師の働き方・休み方についての検討(報告のみを除く)	4173件	1135件	218件	695件	2001件	124件
	100.0%	27.2%	5.2%	16.7%	48.0%	3.0%
4. 長時間労働者に対する医師による面接指導の実施	4173件	1438件	145件	507件	1947件	136件
	100.0%	34.5%	3.5%	12.1%	46.7%	3.3%

### <高度急性期・急性期>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいるが、検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 長時間にわたる労働による医師の健康障害の防止を図るための対策についての検討(報告のみを除く)	1895件	769件	112件	318件	661件	35件
	100.0%	40.6%	5.9%	16.8%	34.9%	1.8%
2. 医師の健康の保持増進についての検討(報告のみを除く)	1895件	636件	111件	342件	752件	54件
	100.0%	33.6%	5.9%	18.0%	39.7%	2.8%
3. 医師の働き方・休み方についての検討(報告のみを除く)	1895件	575件	147件	402件	728件	43件
	100.0%	30.3%	7.8%	21.2%	38.4%	2.3%
4. 長時間労働者に対する医師による面接指導の実施	1895件	851件	88件	275件	638件	43件
	100.0%	44.9%	4.6%	14.5%	33.7%	2.3%

### <回復期・慢性期>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいるが、検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 長時間にわたる労働による医師の健康障害の防止を図るための対策についての検討(報告のみを除く)	600件	164件	28件	74件	314件	20件
	100.0%	27.3%	4.7%	12.3%	52.3%	3.3%
2. 医師の健康の保持増進についての検討(報告のみを除く)	600件	154件	28件	78件	320件	20件
	100.0%	25.7%	4.7%	13.0%	53.3%	3.3%
3. 医師の働き方・休み方についての検討(報告のみを除く)	600件	150件	32件	90件	312件	16件
	100.0%	25.0%	5.3%	15.0%	52.0%	2.7%
4. 長時間労働者に対する医師による面接指導の実施	600件	186件	20件	63件	308件	23件
	100.0%	31.0%	3.3%	10.5%	51.3%	3.8%

(上記1~4のいずれか一つでも「検討に着手していない」を選択している病院について抽出)

### 衛生委員会の取組の検討における課題(複数回答可)

	n=	新たな項目を検討する時間の確保が困難	解決策を出すところまで議論を深めるのが難しい	影響が大きいことであるが、断念する時間がかかる	院内における衛生委員会の機能・権限の見直しが必要	衛生委員会をなかなか開催できない	その他	特になし	無回答
	2439件	376件	798件	461件	528件	244件	92件	856件	28件
	100.0%	15.4%	32.7%	18.9%	21.6%	10.0%	3.8%	35.1%	1.1%

	n=	新たな項目を検討する時間の確保が困難	解決策を出すところまで議論を深めるのが難しい	影響が大きいことであるが、断念する時間がかかる	院内における衛生委員会の機能・権限の見直しが必要	衛生委員会をなかなか開催できない	その他	特になし	無回答
	935件	156件	406件	253件	229件	87件	30件	226件	12件
	100.0%	16.7%	43.4%	27.1%	24.5%	9.3%	3.2%	24.2%	1.3%

	n=	新たな項目を検討する時間の確保が困難	解決策を出すところまで議論を深めるのが難しい	影響が大きいことであるが、断念する時間がかかる	院内における衛生委員会の機能・権限の見直しが必要	衛生委員会をなかなか開催できない	その他	特になし	無回答
	369件	56件	107件	64件	69件	29件	14件	151件	5件
	100.0%	15.2%	29.0%	17.3%	18.7%	7.9%	3.8%	40.9%	1.4%

(上記4(面接指導の実施)について「検討に着手していない」を選択している病院について抽出)

### 長時間労働に対する医師による面接指導の実施における課題(複数回答可)

	n=	医師側の時間の確保が困難	医師が面接指導を受けたが業務の都合等で実施できないことが多い	予定しても業務の都合等で実施できないことが多い	面接指導を行う枠を十分に用意できない	面接指導を行う体制がない	その他	特になし	無回答
	1947件	264件	181件	99件	92件	532件	152件	972件	37件
	100.0%	13.6%	9.3%	5.1%	4.7%	27.3%	7.8%	49.9%	1.9%

	n=	医師側の時間の確保が困難	医師が面接指導を受けたが業務の都合等で実施できないことが多い	予定しても業務の都合等で実施できないことが多い	面接指導を行う枠を十分に用意できない	面接指導を行う体制がない	その他	特になし	無回答
	638件	133件	91件	62件	40件	217件	40件	239件	14件
	100.0%	20.8%	14.3%	9.7%	6.3%	34.0%	6.3%	37.5%	2.2%

	n=	医師側の時間の確保が困難	医師が面接指導を受けたが業務の都合等で実施できないことが多い	予定しても業務の都合等で実施できないことが多い	面接指導を行う枠を十分に用意できない	面接指導を行う体制がない	その他	特になし	無回答
	308件	33件	21件	6件	12件	92件	18件	162件	8件
	100.0%	10.7%	6.8%	1.9%	3.9%	29.9%	5.8%	52.6%	2.6%

## 衛生委員会の取組

### <独立行政法人・地方独立行政法人・公的医療機関・公立病院>

	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
n=	968件	429件	69件	146件	311件
1. 長時間にわたる労働による医師の健康障害の防止を図るための対策についての検討(報告のみを除く)	100.0%	44.3%	7.1%	15.1%	1.3%
2. 医師の健康の保持増進についての検討(報告のみを除く)	100.0%	36.7%	6.8%	16.2%	2.1%
3. 医師の働き方・休み方についての検討(報告のみを除く)	100.0%	32.2%	9.0%	18.2%	1.8%
4. 長時間労働者に対する医師による面接指導の実施	100.0%	54.5%	6.8%	9.6%	1.3%

### <国立大学法人・私立大学法人>

	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
n=	114件	50件	10件	26件	2件
1. 長時間にわたる労働による医師の健康障害の防止を図るための対策についての検討(報告のみを除く)	100.0%	43.9%	8.8%	22.8%	1.8%
2. 医師の健康の保持増進についての検討(報告のみを除く)	100.0%	39.5%	7.0%	23.7%	1.8%
3. 医師の働き方・休み方についての検討(報告のみを除く)	100.0%	17.5%	12.3%	34.2%	1.8%
4. 長時間労働者に対する医師による面接指導の実施	100.0%	72.8%	2.6%	14.9%	0.9%

### <医療法人・個人等>

	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
n=	3091件	869件	91件	412件	1611件
1. 長時間にわたる労働による医師の健康障害の防止を図るための対策についての検討(報告のみを除く)	100.0%	28.1%	2.9%	13.3%	3.5%
2. 医師の健康の保持増進についての検討(報告のみを除く)	100.0%	25.4%	3.0%	13.8%	3.8%
3. 医師の働き方・休み方についての検討(報告のみを除く)	100.0%	26.0%	3.8%	15.5%	3.4%
4. 長時間労働者に対する医師による面接指導の実施	100.0%	26.8%	2.5%	12.8%	3.9%

(上記1~4のいずれか一つでも「検討に着手していない」を選択している病院について抽出)  
衛生委員会の取組の検討における課題(複数回答可)

	新たな項目を検討する時間の確保が困難	解決策を出すまでの議論が深めるのが難しい	影響が大きいことである決断までに時間がかかる	院内における衛生委員会の機能・権限の見直しが必要	衛生委員会をなかなか開催できない	その他	特になし	無回答
n=	442件	85件	203件	104件	82件	35件	17件	121件
	100.0%	19.2%	45.9%	23.5%	18.6%	7.9%	3.8%	27.4%

	新たな項目を検討する時間の確保が困難	解決策を出すまでの議論が深めるのが難しい	影響が大きいことである決断までに時間がかかる	院内における衛生委員会の機能・権限の見直しが必要	衛生委員会をなかなか開催できない	その他	特になし	無回答
n=	45件	9件	26件	17件	13件	0件	1件	5件
	100.0%	20.0%	57.8%	37.8%	28.9%	0.0%	2.2%	11.1%

	新たな項目を検討する時間の確保が困難	解決策を出すまでの議論が深めるのが難しい	影響が大きいことである決断までに時間がかかる	院内における衛生委員会の機能・権限の見直しが必要	衛生委員会をなかなか開催できない	その他	特になし	無回答
n=	1952件	282件	569件	340件	433件	209件	74件	730件
	100.0%	14.4%	29.1%	17.4%	22.2%	10.7%	3.8%	37.4%

(上記4(面接指導の実施)について「検討に着手していない」を選択している病院について抽出)  
長時間労働に対する医師による面接指導の実施における課題(複数回答可)

	医師側の時間の確保が困難	医師が面接指導を受けたが業務の都合等で実施できないことが多い	予定しても業務の都合等で実施できないことが多い	面接指導を行う枠を十分に用意できない	面接指導を行う体制がない	その他	特になし	無回答
n=	268件	45件	25件	18件	11件	87件	16件	113件
	100.0%	16.8%	9.3%	6.7%	4.1%	32.5%	6.0%	42.2%

	医師側の時間の確保が困難	医師が面接指導を受けたが業務の都合等で実施できないことが多い	予定しても業務の都合等で実施できないことが多い	面接指導を行う枠を十分に用意できない	面接指導を行う体制がない	その他	特になし	無回答
n=	10件	1件	1件	1件	1件	4件	0件	3件
	100.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	40.0%	0.0%	30.0%

	医師側の時間の確保が困難	医師が面接指導を受けたが業務の都合等で実施できないことが多い	予定しても業務の都合等で実施できないことが多い	面接指導を行う枠を十分に用意できない	面接指導を行う体制がない	その他	特になし	無回答
n=	1669件	218件	155件	80件	80件	441件	136件	856件
	100.0%	13.1%	7.8%	4.0%	4.0%	22.1%	6.8%	43.0%

## 4 タスク・シフティング(業務の移管)の推進

※取り組んでいるが、うまくいっていないケースも取り組んでいるに含む  
 ※初期臨床研修医の研修としてごく一部の期間実施しているものは除く

○「タスク・シフティング(業務の移管)の推進」については、項目ごとの差はあるが、約5-7割の病院が緊急対策以前から取り組んでおり、「検討に着手していない」病院は約2-3割となっている。「検討に着手していない」病院の課題認識としては、「問題が生じておらず、必要がない」と「特になし」が合わせて約7-8割であり、次いで「人員が確保できない」との回答が多くなっている。タスク・シフティングの必要性の周知及び担い手の養成も含めた支援の検討が必要と考えられる。

### 「医師」のタスク・シフティング(業務移管)の実施状況

<全体>

	n	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	4173件	2575件 61.7%	32件 0.8%	123件 2.9%	1232件 29.5%	211件 5.1%
2. 検査手順の説明	4173件	2888件 69.2%	33件 0.8%	107件 2.6%	939件 22.5%	206件 4.9%
3. 入院の説明	4173件	3002件 71.9%	38件 0.9%	91件 2.2%	850件 20.4%	192件 4.6%
4. 薬の説明や服薬の指導	4173件	2954件 70.8%	40件 1.0%	97件 2.3%	879件 21.1%	203件 4.9%
5. 静脈採血	4173件	2966件 71.1%	25件 0.6%	90件 2.2%	864件 20.7%	228件 5.5%
6. 静脈注射	4173件	2841件 68.1%	28件 0.7%	108件 2.6%	948件 22.7%	248件 5.9%
7. 静脈ラインの確保	4173件	2769件 66.4%	30件 0.7%	107件 2.6%	995件 23.8%	272件 6.5%
8. 尿道カテーテルの留置	4173件	2470件 59.2%	34件 0.8%	134件 3.2%	1219件 29.2%	316件 7.6%
9. 診断書等の入力	4173件	2263件 54.2%	80件 1.9%	211件 5.1%	1404件 33.6%	215件 5.2%
10. 患者の移動	4173件	3121件 74.8%	19件 0.5%	76件 1.8%	760件 18.2%	197件 4.7%

<高度急性期・急性期>

	n	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	1895件	1400件 73.9%	14件 0.7%	55件 2.9%	365件 19.3%	61件 3.2%
2. 検査手順の説明	1895件	1569件 82.8%	18件 0.9%	43件 2.3%	212件 11.2%	53件 2.8%
3. 入院の説明	1895件	1591件 84.0%	19件 1.0%	34件 1.8%	202件 10.7%	49件 2.6%
4. 薬の説明や服薬の指導	1895件	1572件 83.0%	15件 0.8%	40件 2.1%	213件 11.2%	55件 2.9%
5. 静脈採血	1895件	1571件 82.9%	9件 0.5%	38件 2.0%	211件 11.1%	66件 3.5%
6. 静脈注射	1895件	1523件 80.4%	9件 0.5%	49件 2.6%	238件 12.6%	76件 4.0%
7. 静脈ラインの確保	1895件	1500件 79.2%	12件 0.6%	47件 2.5%	251件 13.2%	85件 4.5%
8. 尿道カテーテルの留置	1895件	1359件 71.7%	17件 0.9%	58件 3.1%	357件 18.8%	104件 5.5%
9. 診断書等の入力	1895件	1392件 73.5%	30件 1.6%	78件 4.1%	331件 17.5%	64件 3.4%
10. 患者の移動	1895件	1636件 86.3%	7件 0.4%	24件 1.3%	174件 9.2%	54件 2.8%

<回復期・慢性期>

	n	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	600件	331件 55.2%	3件 0.5%	24件 4.0%	213件 35.5%	29件 4.8%
2. 検査手順の説明	600件	394件 65.7%	5件 0.8%	18件 3.0%	154件 25.7%	29件 4.8%
3. 入院の説明	600件	408件 68.0%	6件 1.0%	18件 3.0%	142件 23.7%	26件 4.3%
4. 薬の説明や服薬の指導	600件	402件 67.0%	7件 1.2%	18件 3.0%	147件 24.5%	26件 4.3%
5. 静脈採血	600件	408件 68.0%	5件 0.8%	17件 2.8%	141件 23.5%	29件 4.8%
6. 静脈注射	600件	385件 64.2%	5件 0.8%	21件 3.5%	157件 26.2%	32件 5.3%
7. 静脈ラインの確保	600件	371件 61.8%	5件 0.8%	20件 3.3%	166件 27.7%	38件 6.3%
8. 尿道カテーテルの留置	600件	325件 54.2%	7件 1.2%	24件 4.0%	204件 34.0%	40件 6.7%
9. 診断書等の入力	600件	254件 42.3%	19件 3.2%	36件 6.0%	261件 43.5%	30件 5.0%
10. 患者の移動	600件	433件 72.2%	4件 0.7%	17件 2.8%	122件 20.3%	24件 4.0%



### 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題(複数回答可)

	n	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先が不明	実施のたのめが確保できない	実施のたのめが確保できない	どこから着手してよいかかわらない	左記以外ある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	1232件	60件 4.9%	63件 5.1%	123件 10.0%	27件 2.2%	37件 3.0%	17件 1.4%	752件 61.0%	169件 13.7%	69件 5.6%
2. 検査手順の説明	939件	24件 2.6%	27件 2.9%	43件 4.6%	11件 1.2%	24件 2.6%	10件 1.1%	646件 68.8%	147件 15.7%	41件 4.4%
3. 入院の説明	850件	40件 4.7%	32件 3.8%	38件 4.5%	10件 1.2%	22件 2.6%	14件 1.6%	559件 65.8%	140件 16.3%	32件 3.8%
4. 薬の説明や服薬の指導	879件	23件 2.6%	24件 2.7%	58件 6.6%	13件 1.5%	22件 2.5%	13件 1.5%	581件 66.1%	139件 15.8%	40件 4.6%
5. 静脈採血	864件	16件 1.9%	25件 2.9%	45件 5.2%	15件 1.6%	20件 2.3%	11件 1.3%	585件 67.7%	151件 17.5%	37件 4.3%
6. 静脈注射	948件	23件 2.4%	34件 3.6%	50件 5.3%	13件 1.4%	20件 2.1%	18件 1.9%	622件 65.6%	164件 17.3%	50件 5.3%
7. 静脈ラインの確保	995件	20件 2.0%	31件 3.1%	57件 5.7%	14件 1.4%	21件 2.1%	16件 1.6%	649件 65.2%	173件 17.4%	57件 5.7%
8. 尿道カテーテルの留置	1219件	34件 2.8%	56件 4.6%	70件 5.7%	13件 1.1%	25件 2.1%	32件 2.6%	749件 61.4%	210件 17.3%	73件 6.0%
9. 診断書等の入力	1404件	32件 2.3%	80件 5.7%	167件 11.9%	48件 3.4%	23件 1.6%	45件 3.2%	824件 58.7%	183件 13.0%	86件 6.1%
10. 患者の移動	760件	11件 1.4%	14件 1.8%	28件 3.6%	9件 1.1%	17件 2.2%	11件 1.4%	523件 68.8%	139件 18.2%	31件 4.0%

	n	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先が不明	実施のたのめが確保できない	実施のたのめが確保できない	どこから着手してよいかかわらない	左記以外ある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	365件	29件 7.9%	37件 10.1%	71件 19.5%	16件 4.4%	20件 5.5%	8件 2.2%	151件 41.4%	54件 14.8%	36件 9.9%
2. 検査手順の説明	212件	12件 5.7%	13件 6.1%	21件 9.9%	5件 2.4%	12件 5.7%	4件 1.9%	116件 54.7%	43件 20.3%	10件 4.7%
3. 入院の説明	202件	20件 10.0%	17件 8.4%	19件 9.4%	5件 2.5%	12件 5.9%	5件 2.5%	100件 49.5%	43件 21.3%	8件 4.0%
4. 薬の説明や服薬の指導	213件	11件 5.2%	12件 5.6%	22件 10.3%	7件 3.3%	11件 5.2%	6件 2.8%	113件 53.1%	41件 19.2%	11件 5.2%
5. 静脈採血	211件	8件 3.8%	15件 7.1%	26件 12.3%	9件 4.3%	12件 5.7%	6件 2.8%	110件 52.1%	44件 20.9%	11件 5.2%
6. 静脈注射	238件	10件 4.2%	18件 7.6%	25件 10.5%	8件 3.4%	12件 5.0%	7件 2.9%	120件 50.4%	53件 22.3%	15件 6.3%
7. 静脈ラインの確保	251件	10件 4.0%	16件 6.4%	29件 11.6%	8件 3.2%	13件 5.2%	9件 3.6%	120件 47.8%	53件 21.1%	22件 8.8%
8. 尿道カテーテルの留置	357件	21件 5.9%	31件 8.7%	38件 10.6%	8件 2.2%	14件 3.9%	15件 4.2%	154件 43.1%	77件 21.6%	28件 7.8%
9. 診断書等の入力	331件	9件 2.7%	25件 7.6%	51件 15.4%	17件 5.1%	13件 3.9%	15件 4.5%	149件 45.0%	56件 16.9%	28件 8.5%
10. 患者の移動	174件	5件 2.9%	8件 4.6%	15件 8.6%	5件 2.9%	10件 5.7%	3件 1.7%	93件 53.4%	43件 24.7%	11件 6.3%

	n	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先が不明	実施のたのめが確保できない	実施のたのめが確保できない	どこから着手してよいかかわらない	左記以外ある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	213件	8件 3.8%	5件 2.3%	14件 6.6%	1件 0.5%	3件 1.4%	2件 0.9%	139件 65.3%	35件 16.4%	14件 6.6%
2. 検査手順の説明	154件	3件 1.9%	3件 1.9%	3件 1.9%	2件 0.0%	2件 1.3%	2件 1.3%	106件 68.8%	30件 19.5%	7件 4.5%
3. 入院の説明	142件	5件 3.5%	4件 2.8%	4件 2.8%	1件 0.7%	2件 1.4%	2件 1.4%	93件 65.5%	29件 20.4%	8件 5.6%
4. 薬の説明や服薬の指導	147件	3件 2.0%	3件 2.0%	11件 7.5%	1件 0.7%	2件 1.3%	3件 2.0%	94件 63.9%	28件 19.0%	6件 4.1%
5. 静脈採血	141件	4件 2.8%	4件 2.8%	4件 2.8%	1件 0.7%	1件 0.7%	1件 0.7%	97件 68.8%	29件 20.6%	5件 3.5%
6. 静脈注射	157件	5件 3.2%	4件 2.5%	7件 4.5%	0件 0.0%	1件 0.6%	1件 0.6%	103件 65.6%	31件 19.7%	7件 4.5%
7. 静脈ラインの確保	166件	4件 2.4%	3件 1.8%	8件 4.8%	0件 0.0%	1件 0.6%	1件 0.6%	112件 67.5%	32件 19.3%	7件 4.2%
8. 尿道カテーテルの留置	204件	6件 2.9%	4件 2.0%	11件 5.4%	2件 1.0%	2件 1.0%	8件 3.9%	129件 63.2%	39件 19.1%	9件 4.4%
9. 診断書等の入力	261件	6件 2.3%	12件 4.6%	33件 12.6%	10件 3.8%	2件 0.8%	2件 0.8%	146件 55.9%	36件 13.8%	18件 6.9%
10. 患者の移動	122件	3件 2.5%	1件 0.8%	3件 2.5%	1件 0.8%	1件 0.8%	2件 1.6%	83件 68.0%	26件 21.3%	5件 4.1%

## 「医師」のタスク・シフティング（業務移管）の実施状況

＜独立行政法人・地方独立行政法人・公的医療機関・公立病院＞

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	968件	722件	10件	18件	189件	29件
	100.0%	74.6%	1.0%	1.9%	19.5%	3.0%
2. 検査手順の説明	968件	797件	11件	16件	120件	24件
	100.0%	82.3%	1.1%	1.7%	12.4%	2.5%
3. 入院の説明	968件	802件	10件	14件	117件	25件
	100.0%	82.9%	1.0%	1.4%	12.1%	2.6%
4. 薬の説明や服薬の指導	968件	802件	8件	17件	117件	24件
	100.0%	82.9%	0.8%	1.8%	12.1%	2.5%
5. 静脈採血	968件	809件	9件	10件	112件	28件
	100.0%	83.6%	0.9%	1.0%	11.6%	2.9%
6. 静脈注射	968件	773件	7件	18件	140件	30件
	100.0%	79.9%	0.7%	1.9%	14.5%	3.1%
7. 静脈ラインの確保	968件	772件	8件	15件	139件	34件
	100.0%	79.8%	0.8%	1.5%	14.4%	3.5%
8. 尿道カテーテルの留置	968件	718件	10件	21件	181件	38件
	100.0%	74.2%	1.0%	2.2%	18.7%	3.9%
9. 診断書等の入力	968件	695件	17件	32件	198件	26件
	100.0%	71.8%	1.8%	3.3%	20.5%	2.7%
10. 患者の移動	968件	843件	5件	10件	89件	21件
	100.0%	87.1%	0.5%	1.0%	9.2%	2.2%

＜国立大学法人・私立大学法人＞

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	114件	76件	0件	9件	24件	5件
	100.0%	66.7%	0.0%	7.9%	21.1%	4.4%
2. 検査手順の説明	114件	104件	1件	1件	3件	5件
	100.0%	91.2%	0.9%	0.9%	2.6%	4.4%
3. 入院の説明	114件	104件	2件	0件	3件	5件
	100.0%	91.2%	1.8%	0.0%	2.6%	4.4%
4. 薬の説明や服薬の指導	114件	106件	0件	0件	3件	5件
	100.0%	93.0%	0.0%	0.0%	2.6%	4.4%
5. 静脈採血	114件	102件	1件	0件	5件	6件
	100.0%	89.5%	0.9%	0.0%	4.4%	5.3%
6. 静脈注射	114件	99件	2件	0件	6件	7件
	100.0%	86.8%	1.8%	0.0%	5.3%	6.1%
7. 静脈ラインの確保	114件	101件	1件	1件	5件	6件
	100.0%	88.6%	0.9%	0.9%	4.4%	5.3%
8. 尿道カテーテルの留置	114件	94件	1件	3件	9件	7件
	100.0%	82.5%	0.9%	2.6%	7.9%	6.1%
9. 診断書等の入力	114件	93件	2件	4件	9件	6件
	100.0%	81.6%	1.8%	3.5%	7.9%	5.3%
10. 患者の移動	114件	107件	0件	0件	2件	5件
	100.0%	93.9%	0.0%	0.0%	1.8%	4.4%

## 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先の職種との調整が難しい	実施のための人員が確保できない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	189件	10件	20件	32件	8件	8件	2件	81件	30件	25件
	100.0%	5.3%	10.6%	16.9%	4.2%	4.2%	1.1%	42.9%	15.9%	13.2%
2. 検査手順の説明	120件	6件	10件	15件	4件	5件	1件	58件	26件	9件
	100.0%	5.0%	8.3%	12.5%	3.3%	4.2%	0.8%	48.3%	21.7%	7.5%
3. 入院の説明	117件	8件	13件	12件	3件	5件	2件	54件	29件	7件
	100.0%	6.8%	11.1%	10.3%	2.6%	4.3%	1.7%	46.2%	24.8%	6.0%
4. 薬の説明や服薬の指導	117件	5件	9件	17件	4件	5件	2件	55件	26件	7件
	100.0%	4.3%	7.7%	14.5%	3.4%	4.3%	1.7%	47.0%	22.2%	6.0%
5. 静脈採血	112件	5件	8件	15件	3件	6件	2件	54件	26件	9件
	100.0%	4.5%	7.1%	13.4%	2.7%	5.4%	1.8%	48.2%	23.2%	8.0%
6. 静脈注射	140件	8件	12件	18件	3件	6件	5件	67件	31件	10件
	100.0%	5.7%	8.6%	12.9%	2.1%	4.3%	3.6%	47.9%	22.1%	7.1%
7. 静脈ラインの確保	139件	7件	10件	18件	3件	6件	4件	64件	32件	12件
	100.0%	5.0%	7.2%	12.9%	2.2%	4.3%	2.9%	46.0%	23.0%	8.6%
8. 尿道カテーテルの留置	181件	7件	17件	23件	4件	6件	6件	80件	42件	13件
	100.0%	3.9%	9.4%	12.7%	2.2%	3.3%	3.3%	44.2%	23.2%	7.2%
9. 診断書等の入力	198件	6件	18件	28件	7件	5件	7件	94件	33件	19件
	100.0%	3.0%	9.1%	14.1%	3.5%	2.5%	3.5%	47.5%	16.7%	9.6%
10. 患者の移動	89件	3件	5件	9件	3件	5件	1件	40件	26件	7件
	100.0%	3.4%	5.6%	10.1%	3.4%	5.6%	1.1%	44.9%	29.2%	7.9%

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先の職種との調整が難しい	実施のための人員が確保できない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	24件	2件	3件	13件	1件	1件	2件	1件	2件	6件
	100.0%	8.3%	12.5%	54.2%	4.2%	4.2%	8.3%	4.2%	8.3%	25.0%
2. 検査手順の説明	3件	0件	0件	1件	0件	0件	0件	1件	1件	0件
	100.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%
3. 入院の説明	3件	1件	0件	0件	0件	0件	0件	1件	1件	0件
	100.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%
4. 薬の説明や服薬の指導	3件	0件	1件	1件	0件	0件	0件	1件	1件	0件
	100.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%
5. 静脈採血	5件	1件	1件	2件	1件	0件	0件	1件	1件	0件
	100.0%	20.0%	20.0%	40.0%	20.0%	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	0.0%
6. 静脈注射	6件	1件	1件	1件	0件	0件	0件	1件	2件	1件
	100.0%	16.7%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	33.3%	16.7%
7. 静脈ラインの確保	5件	1件	1件	2件	0件	0件	0件	1件	1件	0件
	100.0%	20.0%	20.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	0.0%
8. 尿道カテーテルの留置	9件	1件	1件	2件	0件	0件	1件	2件	1件	2件
	100.0%	11.1%	11.1%	22.2%	0.0%	0.0%	11.1%	22.2%	11.1%	22.2%
9. 診断書等の入力	9件	0件	0件	1件	1件	0件	1件	4件	1件	2件
	100.0%	0.0%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	11.1%	44.4%	11.1%	22.2%
10. 患者の移動	2件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	1件	1件	0件
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%

# 緊急的な取組の実施状況について②

**速報値**

## 「医師」のタスク・シフティング（業務移管）の実施状況

### ＜医療法人・個人等＞

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受けては検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	3091件	1777件	22件	96件	1019件	177件
	100.0%	57.5%	0.7%	3.1%	33.0%	5.7%
2. 検査手順の説明	3091件	1987件	21件	90件	816件	177件
	100.0%	64.3%	0.7%	2.9%	26.4%	5.7%
3. 入院の説明	3091件	2096件	26件	77件	730件	162件
	100.0%	67.8%	0.8%	2.5%	23.6%	5.2%
4. 薬の説明や服薬の指導	3091件	2046件	32件	80件	759件	174件
	100.0%	66.2%	1.0%	2.6%	24.6%	5.6%
5. 静脈採血	3091件	2055件	15件	80件	747件	194件
	100.0%	66.5%	0.5%	2.6%	24.2%	6.3%
6. 静脈注射	3091件	1969件	19件	90件	802件	211件
	100.0%	63.7%	0.6%	2.9%	25.9%	6.8%
7. 静脈ラインの確保	3091件	1896件	21件	91件	851件	232件
	100.0%	61.3%	0.7%	2.9%	27.5%	7.5%
8. 尿道カテーテルの留置	3091件	1658件	23件	110件	1029件	271件
	100.0%	53.6%	0.7%	3.6%	33.3%	8.8%
9. 診断書等の入力	3091件	1475件	61件	175件	1197件	183件
	100.0%	47.7%	2.0%	5.7%	38.7%	5.9%
10. 患者の移動	3091件	2171件	14件	66件	669件	171件
	100.0%	70.2%	0.5%	2.1%	21.6%	5.5%

3, 091件のうち、許可病床数500床以上かつ高度急性期、急性期の病院

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組み始めた	「緊急対策」を受けては検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答
1. 初療時の予診	29件	23件	0件	1件	5件	0件
	100.0%	79.3%	0.0%	3.4%	17.2%	0.0%
2. 検査手順の説明	29件	27件	0件	2件	0件	0件
	100.0%	93.1%	0.0%	6.9%	0.0%	0.0%
3. 入院の説明	29件	25件	1件	3件	0件	0件
	100.0%	86.2%	3.4%	10.3%	0.0%	0.0%
4. 薬の説明や服薬の指導	29件	25件	0件	3件	1件	0件
	100.0%	86.2%	0.0%	10.3%	3.4%	0.0%
5. 静脈採血	29件	26件	0件	2件	1件	0件
	100.0%	89.7%	0.0%	6.9%	3.4%	0.0%
6. 静脈注射	29件	24件	0件	2件	3件	0件
	100.0%	82.8%	0.0%	6.9%	10.3%	0.0%
7. 静脈ラインの確保	29件	24件	0件	2件	3件	0件
	100.0%	82.8%	0.0%	6.9%	10.3%	0.0%
8. 尿道カテーテルの留置	29件	24件	0件	2件	3件	0件
	100.0%	82.8%	0.0%	6.9%	10.3%	0.0%
9. 診断書等の入力	29件	24件	1件	2件	2件	0件
	100.0%	82.8%	3.4%	6.9%	6.9%	0.0%
10. 患者の移動	29件	27件	0件	2件	0件	0件
	100.0%	93.1%	0.0%	6.9%	0.0%	0.0%

## 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先の職種との調整が難しい	実施のための人員が確保できない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	1019件	48件	40件	78件	18件	28件	13件	670件	137件	41件
	100.0%	4.7%	3.9%	7.7%	1.8%	2.7%	1.3%	65.8%	13.4%	4.0%
2. 検査手順の説明	816件	18件	17件	27件	7件	19件	9件	587件	120件	32件
	100.0%	2.2%	2.1%	3.3%	0.9%	2.3%	1.1%	71.9%	14.7%	3.9%
3. 入院の説明	730件	31件	19件	26件	7件	17件	12件	504件	110件	25件
	100.0%	4.2%	2.6%	3.6%	1.0%	2.3%	1.6%	69.0%	15.1%	3.4%
4. 薬の説明や服薬の指導	759件	18件	14件	40件	9件	17件	11件	525件	112件	33件
	100.0%	2.4%	1.8%	5.3%	1.2%	2.2%	1.4%	69.2%	14.8%	4.3%
5. 静脈採血	747件	10件	16件	28件	10件	14件	9件	530件	124件	28件
	100.0%	1.3%	2.1%	3.7%	1.3%	1.9%	1.2%	71.0%	16.6%	3.7%
6. 静脈注射	802件	14件	21件	31件	10件	14件	13件	554件	131件	39件
	100.0%	1.7%	2.6%	3.9%	1.2%	1.7%	1.6%	69.1%	16.3%	4.9%
7. 静脈ラインの確保	851件	12件	20件	37件	11件	15件	12件	584件	140件	45件
	100.0%	1.4%	2.4%	4.3%	1.3%	1.8%	1.4%	68.6%	16.5%	5.3%
8. 尿道カテーテルの留置	1029件	26件	38件	45件	9件	19件	25件	667件	167件	58件
	100.0%	2.5%	3.7%	4.4%	0.9%	1.8%	2.4%	64.8%	16.2%	5.6%
9. 診断書等の入力	1197件	26件	62件	138件	40件	18件	37件	726件	149件	65件
	100.0%	2.2%	5.2%	11.5%	3.3%	1.5%	3.1%	60.7%	12.4%	5.4%
10. 患者の移動	669件	8件	9件	19件	6件	12件	10件	482件	112件	24件
	100.0%	1.2%	1.3%	2.8%	0.9%	1.8%	1.5%	72.0%	16.7%	3.6%

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	タスクのシフト先の職種との調整が難しい	実施のための人員が確保できない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 初療時の予診	5件	0件	0件	1件	1件	0件	0件	2件	1件	1件
	100.0%	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	0.0%	0.0%	40.0%	20.0%	20.0%
2. 検査手順の説明	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3. 入院の説明	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4. 薬の説明や服薬の指導	0件	0件	0件	1件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5. 静脈採血	1件	0件	1件	1件	1件	0件	0件	0件	0件	0件
	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6. 静脈注射	3件	0件	1件	1件	1件	0件	0件	0件	1件	1件
	100.0%	0.0%	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%
7. 静脈ラインの確保	3件	0件	1件	1件	1件	0件	0件	0件	1件	1件
	100.0%	0.0%	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%
8. 尿道カテーテルの留置	3件	1件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	1件	1件
	100.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%
9. 診断書等の入力	2件	0件	0件	1件	0件	0件	0件	0件	0件	1件
	100.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%
10. 患者の移動	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

## 5 女性医師等の支援

※女性医師に対するものに限らない

○「女性医師等の支援」については、項目ごとの差はあるが、約4-6割の病院が、「短時間勤務の導入」、「時差出勤の導入」、「宿日直の免除」、「保育サービスの提供又は補助」を行っている一方で、「病児保育サービスの提供又は補助」「学童保育の確保又は補助」については、実施率が2割に届かず、また、「検討に着手していない」病院が7割前後となっている。病児保育や学童保育について「検討に着手していない」病院の課題認識としては、「問題が生じておらず、必要がない」と「特になし」が合わせて約7割であり、次いで「予算が捻出できない」との回答が多くなっている。病児保育や学童を含めた保育サービスに関する補助制度や好事例の周知が必要と考えられる。

### 子育て中の医師のワークライフバランスの推進の実施状況

＜全体＞

＜高度急性期・急性期＞

＜回復期・慢性期＞

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる					「緊急対策」を受け取り組み始めた					「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）					検討に着手していない					無回答														
		「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受け取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受け取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受け取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受け取り組み始めた	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した（現在は未実施）	検討に着手していない	無回答															
1. 短時間勤務の導入	4173件	2340件	28件	97件	1319件	389件	100.0%	56.1%	0.7%	2.3%	31.6%	9.3%	1895件	1301件	16件	48件	423件	107件	100.0%	68.7%	0.8%	2.5%	22.3%	5.6%	600件	323件	3件	18件	205件	51件	100.0%	53.8%	0.5%	3.0%	34.2%	8.5%
2. 時差出勤の導入	4173件	1596件	28件	138件	1980件	431件	100.0%	38.2%	0.7%	3.3%	47.4%	10.3%	1895件	846件	18件	81件	821件	129件	100.0%	44.6%	0.9%	4.3%	43.3%	6.8%	600件	214件	3件	23件	303件	57件	100.0%	35.7%	0.5%	3.8%	50.5%	9.5%
3. 宿日直の免除	4173件	2445件	21件	84件	1224件	399件	100.0%	58.6%	0.5%	2.0%	29.3%	9.6%	1895件	1325件	10件	46件	400件	114件	100.0%	69.9%	0.5%	2.4%	21.1%	6.0%	600件	335件	3件	13件	197件	52件	100.0%	55.8%	0.5%	2.2%	32.8%	8.7%
4. 保育サービスの提供又は補助	4173件	1867件	16件	110件	1759件	421件	100.0%	44.7%	0.4%	2.6%	42.2%	10.1%	1895件	1117件	8件	58件	595件	117件	100.0%	58.9%	0.4%	3.1%	31.4%	6.2%	600件	239件	1件	14件	290件	56件	100.0%	39.8%	0.2%	2.3%	48.3%	9.3%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	4173件	779件	19件	177件	2745件	453件	100.0%	18.7%	0.5%	4.2%	65.8%	10.9%	1895件	527件	11件	110件	1110件	137件	100.0%	27.8%	0.6%	5.8%	58.6%	7.2%	600件	81件	1件	22件	438件	58件	100.0%	13.5%	0.2%	3.7%	73.0%	9.7%
6. 学童保育の確保又は補助	4173件	441件	13件	129件	3128件	462件	100.0%	10.6%	0.3%	3.1%	75.0%	11.1%	1895件	228件	7件	81件	1436件	143件	100.0%	12.0%	0.4%	4.3%	75.8%	7.5%	600件	57件	1件	10件	472件	60件	100.0%	9.5%	0.2%	1.7%	78.7%	10.0%

「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

	n=	「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題																																											
		患者満足度やサービスの低下が懸念される	実施のための人員が確保できない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手してよいかかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答	患者満足度やサービスの低下が懸念される	実施のための人員が確保できない	実施のための予算が捻出できない	どこから着手してよいかかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答																												
1. 短時間勤務の導入	1319件	30件	138件	23件	23件	18件	565件	522件	46件	423件	16件	81件	8件	11件	8件	171件	130件	18件	205件	5件	18件	6件	3件	7件	92件	74件	9件	100.0%	2.3%	10.5%	1.7%	1.7%	1.4%	42.8%	39.6%	3.5%	100.0%	2.4%	8.8%	2.9%	1.5%	3.4%	44.9%	36.1%	4.4%
2. 時差出勤の導入	1980件	76件	248件	34件	36件	49件	798件	718件	110件	821件	46件	164件	18件	18件	30件	289件	245件	65件	303件	8件	26件	5件	6件	11件	138件	102件	16件	100.0%	3.8%	12.5%	1.7%	1.8%	2.5%	40.3%	36.3%	5.6%	100.0%	2.6%	8.6%	1.7%	2.0%	3.6%	45.5%	33.7%	5.3%
3. 宿日直の免除	1224件	8件	126件	17件	20件	13件	498件	524件	42件	400件	6件	82件	8件	10件	8件	147件	137件	17件	197件	2件	20件	4件	2件	3件	83件	76件	10件	100.0%	0.7%	10.3%	1.4%	1.6%	1.1%	40.7%	42.8%	3.4%	100.0%	1.0%	10.2%	2.0%	1.0%	1.5%	42.1%	38.6%	5.1%
4. 保育サービスの提供又は補助	1759件	5件	107件	204件	42件	35件	725件	663件	71件	595件	3件	49件	109件	18件	18件	218件	188件	35件	290件	2件	22件	39件	7件	7件	131件	91件	8件	100.0%	0.3%	6.1%	11.6%	2.4%	2.0%	41.2%	37.7%	4.0%	100.0%	0.7%	7.6%	13.4%	2.4%	2.4%	45.2%	31.4%	2.8%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	2745件	6件	289件	390件	72件	99件	1020件	927件	155件	1110件	4件	159件	229件	37件	61件	345件	314件	82件	438件	1件	50件	66件	15件	15件	179件	128件	19件	100.0%	0.2%	10.5%	14.2%	2.6%	3.6%	37.2%	33.8%	5.6%	100.0%	0.2%	11.4%	15.1%	3.4%	3.4%	40.9%	29.2%	4.3%
6. 学童保育の確保又は補助	3128件	5件	292件	438件	95件	105件	1161件	1055件	206件	1436件	4件	173件	276件	62件	76件	449件	413件	129件	472件	1件	52件	68件	13件	12件	197件	139件	25件	100.0%	0.2%	9.3%	14.0%	3.0%	3.4%	37.1%	33.7%	6.6%	100.0%	0.2%	11.0%	14.4%	2.8%	2.5%	41.7%	29.4%	5.3%

## 子育て中の医師のワークライフバランスの推進の実施状況

### <独立行政法人・地方独立行政法人・公的医療機関・公立病院>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 短時間勤務の導入	968件	729件	4件	14件	188件	33件
	100.0%	75.3%	0.4%	1.4%	19.4%	3.4%
2. 時差出勤の導入	968件	441件	5件	34件	440件	48件
	100.0%	45.6%	0.5%	3.5%	45.5%	5.0%
3. 宿日直の免除	968件	683件	3件	17件	226件	39件
	100.0%	70.6%	0.3%	1.8%	23.3%	4.0%
4. 保育サービスの提供又は補助	968件	562件	6件	25件	335件	40件
	100.0%	58.1%	0.6%	2.6%	34.6%	4.1%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	968件	243件	6件	55件	614件	50件
	100.0%	25.1%	0.6%	5.7%	63.4%	5.2%
6. 学童保育の確保又は補助	968件	62件	2件	33件	819件	52件
	100.0%	6.4%	0.2%	3.4%	84.6%	5.4%

### <国立大学法人・私立大学法人>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 短時間勤務の導入	114件	108件	1件	1件	3件	1件
	100.0%	94.7%	0.9%	0.9%	2.6%	0.9%
2. 時差出勤の導入	114件	64件	1件	5件	41件	3件
	100.0%	56.1%	0.9%	4.4%	36.0%	2.6%
3. 宿日直の免除	114件	98件	1件	2件	10件	3件
	100.0%	86.0%	0.9%	1.8%	8.8%	2.6%
4. 保育サービスの提供又は補助	114件	99件	0件	1件	12件	2件
	100.0%	86.8%	0.0%	0.9%	10.5%	1.8%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	114件	63件	0件	4件	45件	2件
	100.0%	55.3%	0.0%	3.5%	39.5%	1.8%
6. 学童保育の確保又は補助	114件	17件	0件	3件	92件	2件
	100.0%	14.9%	0.0%	2.6%	80.7%	1.8%

### <医療法人・個人等>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受け、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 短時間勤務の導入	3091件	1503件	23件	82件	1128件	355件
	100.0%	48.6%	0.7%	2.7%	36.5%	11.5%
2. 時差出勤の導入	3091件	1091件	22件	99件	1499件	380件
	100.0%	35.3%	0.7%	3.2%	48.5%	12.3%
3. 宿日直の免除	3091件	1664件	17件	65件	988件	357件
	100.0%	53.8%	0.5%	2.1%	32.0%	11.5%
4. 保育サービスの提供又は補助	3091件	1206件	10件	84件	1412件	379件
	100.0%	39.0%	0.3%	2.7%	45.7%	12.3%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	3091件	473件	13件	118件	2086件	401件
	100.0%	15.3%	0.4%	3.8%	67.5%	13.0%
6. 学童保育の確保又は補助	3091件	362件	11件	93件	2217件	408件
	100.0%	11.7%	0.4%	3.0%	71.7%	13.2%



### 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題(複数回答可)

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	実施のたのめが確保できない	実施のたのめが捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 短時間勤務の導入	188件	7件	42件	4件	4件	8件	67件	62件	6件
	100.0%	3.7%	22.3%	2.1%	2.1%	4.3%	35.6%	33.0%	3.2%
2. 時差出勤の導入	440件	26件	97件	10件	11件	32件	140件	123件	35件
	100.0%	5.9%	22.0%	2.3%	2.5%	7.3%	31.8%	28.0%	8.0%
3. 宿日直の免除	226件	3件	63件	7件	4件	5件	75件	70件	9件
	100.0%	1.3%	27.9%	3.1%	1.8%	2.2%	33.2%	31.0%	4.0%
4. 保育サービスの提供又は補助	335件	3件	39件	65件	12件	12件	114件	100件	20件
	100.0%	0.9%	11.6%	19.4%	3.6%	3.6%	34.0%	29.9%	6.0%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	614件	4件	101件	125件	21件	39件	176件	173件	44件
	100.0%	0.7%	16.4%	20.4%	3.4%	6.4%	28.7%	28.2%	7.2%
6. 学童保育の確保又は補助	819件	4件	104件	156件	32件	46件	251件	232件	75件
	100.0%	0.5%	12.7%	19.0%	3.9%	5.6%	30.6%	28.3%	9.2%

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	実施のたのめが確保できない	実施のたのめが捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 短時間勤務の導入	3件	1件	0件	0件	0件	1件	1件	0件	0件
	100.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%
2. 時差出勤の導入	41件	5件	7件	5件	2件	3件	11件	14件	4件
	100.0%	12.2%	17.1%	12.2%	4.9%	7.3%	26.8%	34.1%	9.8%
3. 宿日直の免除	10件	1件	1件	0件	1件	2件	2件	4件	0件
	100.0%	10.0%	10.0%	0.0%	10.0%	20.0%	20.0%	40.0%	0.0%
4. 保育サービスの提供又は補助	12件	0件	2件	3件	0件	0件	4件	5件	0件
	100.0%	0.0%	16.7%	25.0%	0.0%	0.0%	33.3%	41.7%	0.0%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	45件	0件	11件	17件	3件	2件	6件	16件	2件
	100.0%	0.0%	24.4%	37.8%	6.7%	4.4%	13.3%	35.6%	4.4%
6. 学童保育の確保又は補助	92件	0件	16件	28件	7件	9件	18件	28件	9件
	100.0%	0.0%	17.4%	30.4%	7.6%	9.8%	19.6%	30.4%	9.8%

	n=	患者満足度やサービスの低下が懸念される	実施のたのめが確保できない	実施のたのめが捻出できない	どこから着手してよいかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 短時間勤務の導入	1128件	22件	96件	19件	19件	9件	497件	460件	40件
	100.0%	2.0%	8.5%	1.7%	1.7%	0.8%	44.1%	40.8%	3.5%
2. 時差出勤の導入	1499件	45件	144件	19件	23件	14件	647件	581件	71件
	100.0%	3.0%	9.6%	1.3%	1.5%	0.9%	43.2%	38.8%	4.7%
3. 宿日直の免除	988件	4件	62件	10件	15件	6件	421件	450件	33件
	100.0%	0.4%	6.3%	1.0%	1.5%	0.6%	42.6%	45.5%	3.3%
4. 保育サービスの提供又は補助	1412件	2件	66件	136件	30件	23件	607件	558件	51件
	100.0%	0.1%	4.7%	9.6%	2.1%	1.6%	43.0%	39.5%	3.6%
5. 病児保育サービスの提供又は補助	2086件	2件	177件	248件	48件	58件	838件	738件	109件
	100.0%	0.1%	8.5%	11.9%	2.3%	2.8%	40.2%	35.4%	5.2%
6. 学童保育の確保又は補助	2217件	1件	172件	254件	56件	50件	892件	795件	122件
	100.0%	0.0%	7.8%	11.5%	2.5%	2.3%	40.2%	35.9%	5.5%

緊急的な取組の実施状況について②

6 医療機関の状況に応じた医師の労働時間短縮に向けた取組

※完全休日：オンコールなど含めて病院の指示による業務対応がない休日

○「医療機関の状況に応じた医師の労働時間短縮に向けた取組」については、「完全休日」や「当直明けの勤務負担緩和」の実施率は約4割、その他の項目については約1-3割である。「検討に着手していない」病院の課題認識としては、「問題が生じておらず、必要がない」と「特になし」が合わせて約5-6割であり、次いで、「緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ」については「患者サービスの低下が受け入れ難い」が約2割、「ICTを活用した業務の見直し」については「予算が捻出できない」が約2割、それ以外の項目については「追加で必要な人員の確保が困難である」が約3割となっている。医療のかかり方について国民の理解を得ることや、ICT等に関する財政面での支援、地域医療体制の機能分化・連携の推進や好事例の周知が必要と考えられる。

医師の労働時間短縮に向けた取組の実施状況

<全体>

Table showing implementation status for the entire group across 8 categories: 1. Emergency time exclusion, 2. Relief of on-call burden, 3. Workload reduction, 4. Working time limits, 5. Full days off, 6. Multiple attending physician system, 7. Shift system, 8. Business streamlining. Columns include 'n=', 'Before', 'Started', 'Planned/Under review', 'Not started', and 'No response'.

<高度急性期・急性期>

Table showing implementation status for high acute/acute periods across the same 8 categories as the overall group.

<回復期・慢性期>

Table showing implementation status for recovery/chronic periods across the same 8 categories as the overall group.

「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

Table detailing current issues for those who did not start implementation, including: 1. Emergency time exclusion, 2. Relief of on-call burden, 3. Workload reduction, 4. Working time limits, 5. Full days off, 6. Multiple attending physician system, 7. Shift system, 8. Business streamlining.

Table detailing current issues for those who did not start implementation, including: 1. Emergency time exclusion, 2. Relief of on-call burden, 3. Workload reduction, 4. Working time limits, 5. Full days off, 6. Multiple attending physician system, 7. Shift system, 8. Business streamlining.

Table detailing current issues for those who did not start implementation, including: 1. Emergency time exclusion, 2. Relief of on-call burden, 3. Workload reduction, 4. Working time limits, 5. Full days off, 6. Multiple attending physician system, 7. Shift system, 8. Business streamlining.

## 医師の労働時間短縮に向けた取組の実施状況

### <独立行政法人・地方独立行政法人・公的医療機関・公立病院>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ	968件	204件 21.1%	71件 7.3%	127件 13.1%	541件 55.9%	25件 2.6%
2. 当直明けの勤務負担の緩和	968件	389件 40.2%	47件 4.9%	130件 13.4%	391件 40.4%	11件 1.1%
3. 勤務間インターバルの導入	968件	64件 6.6%	2件 0.2%	148件 15.3%	729件 75.3%	25件 2.6%
4. 連続勤務時間の制限	968件	146件 15.1%	7件 0.7%	139件 14.4%	648件 66.9%	28件 2.9%
5. 完全休日	968件	319件 33.0%	11件 1.1%	88件 9.1%	523件 54.0%	27件 2.8%
6. 複数主治医制	968件	250件 25.8%	17件 1.8%	108件 11.2%	567件 58.6%	26件 2.7%
7. シフト制	968件	124件 12.8%	14件 1.4%	104件 10.7%	696件 71.9%	30件 3.1%
8. ICTを活用した業務の見直し	968件	196件 20.2%	11件 1.1%	110件 11.4%	621件 64.2%	30件 3.1%

### <国立大学法人・私立大学法人>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ	114件	16件 14.0%	23件 20.2%	26件 22.8%	43件 37.7%	6件 5.3%
2. 当直明けの勤務負担の緩和	114件	36件 31.6%	7件 6.1%	38件 33.3%	30件 26.3%	3件 2.6%
3. 勤務間インターバルの導入	114件	5件 4.4%	2件 1.8%	43件 37.7%	60件 52.6%	4件 3.5%
4. 連続勤務時間の制限	114件	14件 12.3%	1件 0.9%	46件 40.4%	49件 43.0%	4件 3.5%
5. 完全休日	114件	40件 35.1%	3件 2.6%	34件 29.8%	27件 23.7%	4件 3.5%
6. 複数主治医制	114件	49件 43.0%	9件 7.9%	24件 21.1%	27件 23.7%	5件 4.4%
7. シフト制	114件	36件 31.6%	3件 2.6%	27件 23.7%	44件 38.6%	4件 3.5%
8. ICTを活用した業務の見直し	114件	35件 30.7%	4件 3.5%	25件 21.9%	44件 38.6%	6件 5.3%

### <医療法人・個人等>

	n=	「緊急対策」以前から取り組んでいる	「緊急対策」を受けて取り組んでいる	「緊急対策」を受けて、取組を予定又は検討に着手した(現在は未実施)	検討に着手していない	無回答
1. 緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ	3091件	999件 32.3%	41件 1.3%	194件 6.3%	1648件 53.3%	209件 6.8%
2. 当直明けの勤務負担の緩和	3091件	1072件 34.7%	72件 2.3%	246件 8.0%	1497件 48.4%	204件 6.6%
3. 勤務間インターバルの導入	3091件	531件 17.2%	62件 2.0%	722件 23.3%	2077件 67.2%	239件 7.7%
4. 連続勤務時間の制限	3091件	855件 27.7%	34件 1.1%	226件 7.3%	1751件 56.6%	225件 7.3%
5. 完全休日	3091件	1481件 47.9%	39件 1.3%	144件 4.7%	1242件 40.2%	185件 6.0%
6. 複数主治医制	3091件	745件 24.1%	40件 1.3%	171件 5.5%	1918件 62.1%	217件 7.0%
7. シフト制	3091件	742件 24.0%	29件 0.9%	152件 4.9%	1938件 62.7%	230件 7.4%
8. ICTを活用した業務の見直し	3091件	460件 14.9%	35件 1.1%	209件 6.8%	2140件 69.2%	247件 8.0%



### 「検討に着手していない」と回答したものの現在抱えている課題（複数回答可）

	n=	院内調整が困難である	追加に必要な人員の確保が困難である	診療時間など、患者サービスの低下が受け入れ難い	予算が捻出できない	どこから着手してよいかかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ	541件	94件 17.4%	105件 19.4%	131件 24.2%	14件 2.6%	19件 3.5%	36件 6.7%	117件 21.6%	88件 16.3%	45件 8.3%
2. 当直明けの勤務負担の緩和	391件	44件 11.3%	166件 42.5%	46件 11.8%	17件 4.3%	13件 3.3%	16件 4.1%	88件 22.5%	63件 16.1%	24件 6.1%
3. 勤務間インターバルの導入	729件	88件 12.1%	312件 42.8%	104件 14.3%	36件 4.9%	37件 5.1%	45件 6.2%	126件 17.3%	104件 14.3%	65件 8.9%
4. 連続勤務時間の制限	648件	82件 12.7%	283件 43.7%	83件 12.8%	34件 5.2%	33件 5.1%	36件 5.6%	118件 18.2%	85件 13.1%	59件 9.1%
5. 完全休日	523件	84件 16.1%	230件 44.0%	72件 13.8%	30件 5.7%	27件 5.2%	29件 5.5%	86件 16.4%	69件 13.2%	42件 8.0%
6. 複数主治医制	567件	84件 14.8%	230件 40.6%	41件 7.2%	25件 4.4%	26件 4.6%	34件 6.0%	106件 18.7%	86件 15.2%	52件 9.2%
7. シフト制	696件	92件 13.2%	326件 46.8%	59件 8.5%	41件 5.9%	34件 4.9%	38件 5.5%	115件 16.5%	96件 13.8%	62件 8.9%
8. ICTを活用した業務の見直し	621件	55件 8.9%	64件 10.3%	15件 2.4%	157件 25.3%	80件 12.9%	40件 6.4%	112件 18.0%	119件 19.2%	71件 11.4%

	n=	院内調整が困難である	追加に必要な人員の確保が困難である	診療時間など、患者サービスの低下が受け入れ難い	予算が捻出できない	どこから着手してよいかかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ	43件	9件 20.9%	7件 16.3%	25件 58.1%	2件 4.7%	0件 0.0%	2件 4.7%	4件 9.3%	2件 4.7%	4件 9.3%
2. 当直明けの勤務負担の緩和	30件	5件 16.7%	20件 66.7%	11件 36.7%	6件 20.0%	0件 0.0%	1件 3.3%	2件 6.7%	2件 6.7%	1件 3.3%
3. 勤務間インターバルの導入	60件	11件 18.3%	38件 63.3%	17件 28.3%	12件 20.0%	3件 5.0%	2件 3.3%	3件 5.0%	2件 3.3%	6件 10.0%
4. 連続勤務時間の制限	49件	10件 20.4%	33件 67.3%	14件 28.6%	10件 20.4%	5件 10.2%	2件 4.1%	1件 2.0%	2件 4.1%	4件 8.2%
5. 完全休日	33件	9件 27.3%	23件 69.7%	8件 24.2%	9件 27.3%	0件 0.0%	1件 3.0%	2件 6.1%	2件 6.1%	3件 9.1%
6. 複数主治医制	27件	6件 22.2%	14件 51.9%	3件 11.1%	4件 14.8%	0件 0.0%	2件 7.4%	5件 18.5%	3件 11.1%	3件 11.1%
7. シフト制	44件	8件 18.2%	28件 63.6%	6件 13.6%	8件 18.2%	3件 6.8%	2件 4.5%	3件 6.8%	3件 6.8%	5件 11.4%
8. ICTを活用した業務の見直し	44件	5件 11.4%	5件 11.4%	3件 6.8%	16件 36.4%	7件 15.9%	4件 9.1%	2件 4.5%	9件 20.5%	5件 11.4%

	n=	院内調整が困難である	追加に必要な人員の確保が困難である	診療時間など、患者サービスの低下が受け入れ難い	予算が捻出できない	どこから着手してよいかかわからない	左記以外の課題がある	問題が生じておらず、必要がない	特になし	無回答
1. 緊急時を除く時間外の病状説明の取りやめ	1648件	168件 10.2%	178件 10.8%	214件 13.0%	37件 2.2%	55件 3.3%	45件 2.7%	632件 38.3%	406件 24.6%	104件 6.3%
2. 当直明けの勤務負担の緩和	1497件	104件 6.9%	347件 23.2%	86件 5.7%	68件 4.5%	45件 3.0%	24件 1.6%	580件 38.7%	353件 23.6%	82件 5.5%
3. 勤務間インターバルの導入	2077件	161件 7.8%	458件 22.1%	131件 6.3%	89件 4.3%	76件 3.7%	30件 1.4%	376件 18.1%	248件 11.9%	61件 2.9%
4. 連続勤務時間の制限	1751件	132件 7.5%	404件 23.1%	103件 5.9%	74件 4.2%	58件 3.3%	24件 1.4%	681件 38.9%	424件 24.2%	107件 6.1%
5. 完全休日	1242件	94件 7.6%	288件 23.2%	65件 5.2%	51件 4.1%	45件 3.6%	23件 1.9%	453件 36.5%	304件 24.5%	76件 6.1%
6. 複数主治医制	1918件	143件 7.5%	393件 20.5%	48件 2.5%	78件 4.1%	63件 3.3%	55件 2.9%	714件 37.2%	487件 25.4%	121件 6.3%
7. シフト制	1938件	135件 7.0%	454件 23.4%	67件 3.5%	86件 4.4%	61件 3.1%	36件 1.9%	714件 36.8%	488件 25.2%	128件 6.6%
8. ICTを活用した業務の見直し	2140件	84件 3.9%	118件 5.5%	26件 1.2%	296件 13.8%	182件 8.5%	45件 2.1%	767件 35.8%	605件 28.3%	156件 7.3%