

別紙

令和3年度山口県計画に関する 事後評価

令和4年11月
(令和5年11月変更)
山口県

1. 事後評価のプロセス

(1) 「事後評価の方法」の実行の有無

事後評価の実施にあたって、都道府県計画に記載した「事後評価の方法」に記載した事項について、記載どおりの手続きを行ったかどうかを記載。

行った

(実施状況)

【医療分】

- ・令和4年2月24日 山口県医療審議会
- ・令和5年3月13日 山口県医療審議会
において議論

【介護分】

- ・令和3年10月19日 山口県介護人材確保対策協議会
- ・令和3年11月19日 山口県高齢者保健福祉推進会議
- ・令和4年11月13日 山口県介護人材確保対策協議会
- ・令和4年11月18日 山口県高齢者保健福祉推進会議

行わなかった

(行わなかった場合、その理由)

(2) 審議会等で指摘された主な内容

事後評価の方法に記載した審議会等の意見を聞いた際に指摘された主な内容を記載するとともに、内容の末尾に審議会等名とその開催日時を記載すること。なお、主な内容については、審議会等の議事概要の添付も可とする。

審議会等で指摘された主な内容

※特段の指摘はなし

2. 目標の達成状況

■山口県全体（目標）

山口県においては、高齢化の進行やそれに伴う要支援・要介護認定者数の増加等に対応し、一人ひとりのニーズに応じた医療・介護サービスが提供できるよう、必要な医療・介護施設等を整備するとともに、将来的に不足が見込まれる医療・介護人材の確保・育成などの課題を解決し、高齢者が地域において、安心して生活できるよう以下を目標に設定する。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

山口県においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

また、がん等の5疾病や周産期医療等について、診療機能の集約化、分化・連携を進め、地域で必要な医療が受けられる体制を確保する。

【定量的な目標値】

内 容	現 状	目 標
高度急性期・急性期病床数	8, 848床(R2)	8, 798床(R4)
回復期機能病床数	3, 658床(R2)	3, 788床(R3)
療養病床平均在院日数	151.5日(R1)	短縮させる
がん外来患者数(延べ数)	61,000人(H28)	増加させる
周産期死亡率	2.2‰(R2)	2.1‰(R3)

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	累計
1,323床	4,508床	4,674床	5,384床	15,889床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

【定量的な目標値】

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	304か所(R3.3)	327か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	329か所(R2.3)	337か所
訪問薬剤管理指導実施薬局の割合	60.5%(R2)	65.0%
多職種が参加する会議に参加して、居宅等での医療支援を実施した薬局数	107人(R2)	140人
訪問看護ステーション数	152か所(R3)	153か所以上

訪問看護師数	651人(H30)	759人
特定行為研修を修了した看護師数	46人(R2)	61人

③ 介護施設等の整備に関する目標

地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8・9期介護保険事業支援計画において予定している地域密着型サービス施設等の整備を行う。

【定量的な目標値】

- ・地域密着型介護老人福祉施設 1,509床(57カ所)→1,567床(59カ所)
- ・認知症高齢者グループホーム 2,768床(200カ所)→2,777床(201カ所)
- ・小規模多機能型居宅介護事業所 1,565人/月分(78カ所)→1,585人/月(79カ所)

④ 医療従事者の確保に関する目標

今後の医療需要に対応できる人材の確保を図るため、医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

【定量的な目標値】

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	252.9人(H30)	増加させる
35歳未満の若手医師数の割合	14.3%(H30.12)	増加させる
自治医科大学の義務年限明け医師の県内定着率	59.1%(R2)	53.7%(R3)
臨床研修マッチング数	88人(R2)	90人(R3)
臨床研修後の県内就職率	62.6%(R2)	増加させる
県内専門研修プログラムによる研修を開始する専攻医数	61人(R3)	増加させる
総合診療研修後にへき地医療・へき地医療支援に従事する医師数	10人(R3.3)	12人(R4.3)
人口10万対女性医師数	43.6人(H30.12)	増加させる
女性医師の復職件数	33件(R2)	38件(R3)
人口10万対看護職員数	1,832.5人(H30)	1,952.4人(R3)
新卒看護職員の県内就業率	70.3%(R2)	71.0%(R3)
認定看護師養成研修を修了した看護師数	284人(R2)	287人(R3)
分娩手当・研修医手当支給施設の産科・産婦人科医師数	104人(R2)	増加させる
分娩1,000件あたり分娩取扱医療機関勤務産婦人科医師数	11.16人(R2)	増加させる
アドバンス助産師の認証者数(累積)	211人(R2)	220人(R3)
小児人口10万人対小児科医師数	112.4人(H30.12)	113.0人(R3.12)
小児救急医療地域医師研修受講者数	延べ2,519人	延べ2,500人

	(H27～R2)	(H28～R3)
小児救急医療電話相談事業の相談件数	7, 202件(R2)	7, 500件(R3)
二次三次救急医療機関において特別な医療処置を必要としない時間外小児救急患者の割合	29.1%(H29)	減少させる
がんによる死亡者数(年齢調整死亡率(75歳未満))	79.6%(H28.3)	減少させる
就業歯科衛生士数	1, 530人(H30.12)	1, 650(R4.12)
歯科衛生士養成所卒業者の県内就職率	80.8%(R3.3)	90%以上(R4.3)
臨床実習指導者講習会の修了者数	246人(R2.12)	486人(R3)
医療従事者を志望する献血インフルエンサー	27人(R3.3)	50人(R3)

⑥ 勤務医の労働時間短縮に向けた体制の整備に関する目標

令和6年4月からの医師に対する時間外労働の上限規制の適用開始に向け、医師の労働時間短縮を強力に進める必要があることから、勤務医の働き方改革の推進の取組を進める。

【定量的な目標値】

内 容	現 状	目 標
時間外労働時間数年間 960 時間超えの医師がいる病院数	9 (R1)	7 (R3)

山口県全体（達成状況）

1) 目標の達成状況

(医療分)

内 容	計画後の状況	増 減
高度急性期・急性期病床数	8, 749床(R3)	99床減
回復期機能病床数	3, 659床(R3)	1床増
療養病床平均在院日数	135.9日(R3)	15.6日減
がん外来患者数（延べ数）	61, 000人(H28)	—
周産期死亡率	4.4‰(R3)	2.2‰増
訪問診療を行う診療所・病院数	300か所(R4.3)	4か所減
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	336か所(R3)	7か所増
訪問薬剤管理指導実施薬局の割合	56.4%(R3)	4.1%減
多職種が参加する会議に参加して、居宅等での医療支援を実施した薬局数	166人(R3)	59人増
訪問看護ステーション数	156か所(R4)	4か所増
訪問看護師数	651人(H30)	774人(R2)
特定行為研修を修了した看護師数	46人(R2)	—
人口10万対医師数	260.1人(R2.12)	7.2人増
35歳未満の若手医師数の割合	15.1%(R2.12)	0.8%増
自治医科大学の義務年限明け医師の県内定着率	58.2%(R4.3)	0.9%減
臨床研修マッチング数	98人(R4)	10人増
臨床研修後の県内就職率	57.9%(R4)	4.7%減
県内専門研修プログラムによる研修を開始する専攻医数	55人(R4)	6人減
総合診療研修後にへき地医療・へき地医療支援に従事する医師数	10人(R4.3)	—
人口10万対女性医師数	46.2人(R2.12)	2.6人増
女性医師の復職件数	60(R3)	27件増
人口10万対看護職員数	1, 884.1人(R2)	51.6人増
新卒看護職員の県内就業率	67.7%(R3)	2.6%減
認定看護師養成研修を修了した看護師数	295人(R3.12)	11人増
分娩手当・研修医手当支給施設の産科・産婦人科医師数	127人(R3)	23人増
分娩1,000件あたり分娩取扱医療機関勤務産婦人科医師数	11.65人(R3)	0.49人増
アドバンス助産師の認証者数（累積）	215人(R3)	4人増
小児人口10万人対小児科医師数	119.0人(R2.12)	6.6人増
小児救急医療地域医師研修受講者数	延べ2, 382人 (H28～R3)	137人減
小児救急医療電話相談事業の相談件数	8, 103件(R3)	901件増

二次三次救急医療機関において特別な医療処置を必要としない時間外小児救急患者の割合	33.2%(R3)	4.1%増
がんによる死亡者数(年齢調整死亡率(75歳未満))	79.6%(H28.3)	—
就業歯科衛生士数	1,597人(R2.12)	67人増
歯科衛生士養成所卒業者の県内就職率	92.9%(R4.3)	12.1%増
臨床実習指導者講習会の修了者数	480人(R4.3)	234人増
医療従事者を志望する献血インフルエンサー	52人(R4.3)	25人増
時間外労働時間数年間960時間超えの医師がいる病院数	6病院(R3)	3病院減

(介護分)

内 容	計画後の状況	増 減
地域密着型介護老人福祉施設	1,538床(58カ所)	29床(1カ所)
認知症高齢者グループホーム	2,768床(200カ所)	9床増(開設準備のみ)
小規模多機能型居宅介護事業所	1,565人/月分(78カ所)	20人/月分増(開設準備のみ)

2) 見解

(医療分)

①地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

- ・「回復期病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
- ・「周産期死亡率」については、単年でみると増加したが、10年間の平均でみると、全国平均並みである。助産師外来の整備支援施設数を維持することで、周産期医療における機能分化、役割分担も維持され、周産期死亡率の減少に一定の効果が得られている。

②居宅等における医療の提供に関する目標

- ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
- ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。
- ・「訪問薬剤管理指導実施薬局の割合」については、県内就職増加対策を実施したが、県全体では若手薬剤師の就職は横ばい状態であり、人手不足等により目標値を満たさなかった。

④医療従事者の確保に関する目標

- ・「臨床研修後の県内就職率」及び「県内専門研修プログラムによる研修を開始する専攻医数」については、特に県外出身者の県内定着率が低下したことから、県内定着率は微減となった。

- ・「総合診療研修後にへき地医療・へき地医療支援に従事する医師数」については、研修終了後、結婚協定等の個別の事情で県外流出したこともあり、目標を満たさなかった。
- ・「新卒看護職員の県内就業率」については、県外出身者の多い大学および看護師養成所の県内就業率が低下したことにより、目標達成できなかった。
- ・「アドバンス助産師の認証者数」については、令和2年度から、新型コロナウイルス感染拡大により、アドバンス助産師の研修を実施できていないため、目標達成できなかった。
- ・「小児救急医療地域医師研修受講者数」については、コロナ禍において、Web開催等の工夫を行い、昨年度より受講者数は増加している。郡市医師会等と連携して実施することにより、県内医師への周知徹底が図られ、一定の効果が得られた。
- ・「二次・三次救急医療機関において特別な医療処置を必要としない時間外小児救急患者割合」については、小児救急医療電話相談の件数は増加しており、一定程度の時間外小児救急患者割合の減少が図られたことが確認できた。
- ・「臨床実習指導者講習会の修了者数」については、新型コロナウイルス感染拡大の影響を受けないよう、オンライン研修としたことにより、ほぼ目標は達成した。

(介護分)

- 介護施設等の整備については、地域密着型介護老人福祉施設については事業着手済みであり、目標値達成に向けて事業継続中である。

3) 改善の方向性

(医療分)

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
- ①地域医療構想の達成に向けた施設又は設備の整備目標
 - ・「回復期病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「周産期死亡率」については、助産師外来の開設又は強化補助のための整備支援施設数の増加を図る。
- ②居宅等における医療の提供に関する目標
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。
 - ・「訪問薬剤管理指導実施薬局の割合」については、コロナ禍のため、一部の就職説明会が実施できなかったが、令和4年度はオンラインを積極的に活用して説明会を実施する。

④医療従事者の確保に関する目標

- ・「臨床研修後の県内就職率」及び「県内専門研修プログラムによる研修を開始する専攻医数」については、引き続き説明会・見学会や研修会を通じ、臨床研修から専門研修、その後の勤務にあたっての県内医療機関の魅力発信に取り組む。
- ・「総合診療研修後にへき地医療・へき地医療支援に従事する医師数」については、個別事情は除く対象者に対し、県内のへき地で継続的に勤務できるよう、適切な人員配置及びフォロー体制を図る。
- ・「新卒看護職員の県内就業率」については、実習指導者養成を継続し、実習病院の学生の受け入れ体制を充実させることで、県内実習病院等への就業を促していく。
- ・「アドバンス助産師の認証者数」については、2年間、アドバンス助産師の研修を実施できていないため、研修を再開する。
- ・「小児救急医療地域医師研修受講者数」については、引き続き郡市医師会等と連携し、県内医師への研修を実施していく。
- ・「二次・三次救急医療機関において特別な医療処置を必要としない時間外小児救急患者割合」については、小児救急医療体制の充実に向けて、小児救急医療電話相談や救急医療体制の整備等に引き続き取り組む。
- ・「臨床実習指導者講習会の修了者数」については、オンライン講習の実施により、令和3年度はほぼ目標を達成しており、今後もオンラインを活用する。

(介護分)

- 整備が進まなかった整備計画は、一旦計画を見直し、他の必要とされる施設整備等に県計画を変更する。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■岩国地域

1. 目標

岩国地域では、回復期病床の不足、山間部の過疎化、高齢化の進行という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

岩国地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	194床(R2)	210床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
131床	419床	446床	505床	1,501床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	31か所(R3.3)	32か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	46か所(R3.3)	47か所
訪問看護ステーション数	12か所(R3.7)	増加させる

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	215.9人(H30)	維持する
人口10万対看護職員数	1,656.4人(H30)	1,770.7人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和6年3月31日

□岩国地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	1 9 4 床(R3. 7)	—
訪問診療を行う診療所・病院数	3 0 か所(R4. 4)	1 か所減
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	4 5 か所(R3)	1 か所減
訪問看護ステーション数	1 3 か所(R4)	1 か所増
人口10万対医師数	2 2 0 . 5 人(R2)	4 . 6 人増
人口10万対看護職員数	1 , 6 6 2 . 7 人(R2)	6 . 3 人増

2) 見解

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「回復期機能病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。

3) 改善の方向性

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「回復期機能病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ ; P12)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■柳井地域

1. 目標

柳井地域では、回復期病床の不足、山間部の過疎化、高齢化の進行、高齢者数の増加等に伴う要支援・要介護認定者数の増加等に対応し、高齢者一人ひとりのニーズに応じた介護サービスを提供するための介護施設等の不足という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

柳井地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	170床(R2)	180床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
49床	250床	229床	563床	1,091床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	22か所(R3.3)	23か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	31か所(R3.3)	32か所
訪問看護ステーション数	7か所(R3.7)	増加させる

③ 介護施設等の整備に関する目標

地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8期介護保険事業支援計画において予定している地域密着型サービス施設等の整備を行う。

【定量的な目標値】

- ・認知症高齢者グループホーム 252床(18カ所)→261床(19カ所)
- ・小規模多機能型居宅介護事業所 67人/月分(3カ所)→87人/月(4カ所)

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	214.0人(H30)	216.5人
人口10万対看護職員数	2,078.8人(H30)	2,169.0人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和7年3月31日

□柳井地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

(医療分)

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	170床(R3.7)	—
訪問診療を行う診療所・病院数	20か所(R4.4)	2か所減
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	31か所(R3)	—
訪問看護ステーション数	7か所(R4)	—
人口10万対医師数	204.5人(R2)	9.5人減
人口10万対看護職員数	2,197.8人 (R2)	119人増

(介護分)

内 容	計画後の状況	増 減
認知症高齢者グループホーム	261床(19カ所)	9床増(開設準備のみ)
小規模多機能型居宅介護事業所	87人/月(4カ所)	20人/月増(開設準備のみ)

2) 見解

(医療分)

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「回復期機能病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、県全体では順調に推移しており、引き続き体制整備を図る。
 - ・「人口10万対医師数」については、全県的には目標達成したものの、増加を目標としていた医師少数区域のうち、柳井・長門医療圏では微減となった。

(介護分)

- 既存施設の活用により施設整備は伴わなかったが、概ね予定どおりの施設が整備され、地域包括ケアシステム構築に向けた地域密着型サービス施設等の整備により圏域内の介護サービス提供体制の充実が図られた。

3) 改善の方向性

(医療分)

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「回復期機能病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、看護職員の養成・確保、資質向上等の取組充実により、支援を図る。
 - ・「人口10万対医師数」については、全県的には目標達成したものの、増加を目標としていた医師少数区域のうち、柳井・長門医療圏では微減となった。

(介護分)

- 既存施設の活用により不要となった施設等の整備については、今後、整備目標の見直しを行ったうえで、介護施設等における新型コロナウイルス感染拡大防止対策支援事業による支援の検討を行い、必要な支援を進める。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ ; P13)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■周南地域

周南地域では、回復期病床の不足、山間部の過疎化、高齢化の進行、高齢者数の増加等に伴う要支援・要介護認定者数の増加等に対応し、高齢者一人ひとりのニーズに応じた介護サービスを提供するための介護施設等の不足という課題という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

周南地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	675床(R2)	697床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
223床	745床	842床	737床	2,547床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	38か所(R3.3)	43か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	64か所(R3.3)	65か所
訪問看護ステーション数	15か所(R3.7)	増加させる

③ 介護施設等の整備に関する目標

地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8期介護保険事業支援計画において予定している地域密着型サービス施設等の整備を行う。

【定量的な目標値】

- ・地域密着型介護老人福祉施設 156床(6カ所)→214床(8カ所)

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	202.1人(H30)	維持する
人口10万対看護職員数	1,486.0人(H30)	1,553.5人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和6年3月31日

□周南地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

(医療分)

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	695床(R3.7)	20床増
訪問診療を行う診療所・病院数	37か所(R4.4)	1か所減
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	67か所(R3)	3か所増
訪問看護ステーション数	14か所(R4)	1か所減
人口10万対医師数	209.7人(R2)	7.6人減
人口10万対看護職員数	1,554.3人 (R2)	68.3人増

(介護分)

内 容	計画後の状況	増 減
地域密着型介護老人福祉施設	185床(7カ所)	29床(1カ所)

2) 見解

(医療分)

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「回復期機能病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、県全体では順調に推移しており、引き続き体制整備を図る。

(介護分)

- 地域密着型特別養護老人ホームの施設数が増加したことにより、圏域内の介護サービス提供体制の充実が一定程度図られた。

3) 改善の方向性

(医療分)

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「回復期機能病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。

- ・「訪問看護ステーション数」については、看護職員の養成・確保、資質向上等の取組充実により、支援を図る。

(介護分)

- 整備が進まなかった整備計画は、一旦計画を見直し、他の必要とされる施設整備等に県計画を変更する。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ ; P14)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■山口・防府地域

1. 目標

山口・防府地域では、回復期病床の不足、山間部の過疎化、高齢化の進行、高齢者数の増加等に伴う要支援・要介護認定者数の増加等に対応し、高齢者一人ひとりのニーズに応じた介護サービスを提供するための介護施設等の不足という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

山口・防府地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	700床(R2)	744床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
275床	974床	899床	860床	3,008床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	57か所(R3.3)	62か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	60か所(R3.3)	61か所
訪問看護ステーション数	43か所(R3.7)	増加させる

③ 介護施設等の整備に関する目標

地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8期介護保険事業支援計画において予定している地域密着型サービス施設等の整備を行う。

【定量的な目標値】

- ・介護予防拠点 0施設→1施設

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	223.4人(H30)	維持する
人口10万対看護職員数	1,698.7人(H30)	1,767.2人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和6年3月31日

□山口・防府地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

(医療分)

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	681床(R3.7)	19床減
訪問診療を行う診療所・病院数	58か所(R4.4)	1か所増
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	58か所(R3)	2か所減
訪問看護ステーション数	48か所(R4)	5か所増
人口10万対医師数	232.2人(R2)	8.8人増
人口10万対看護職員数	1,754.7人(R2)	58.7人増

(介護分)

内 容	計画後の状況	増 減
介護予防拠点	0施設	増減なし

2) 見解

(医療分)

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「回復期機能病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。

(介護分)

- 計画変更により未実施となった。

3) 改善の方向性

(医療分)

- 令和4年度以降、以下により改善することで目標達成を図る。
 - ・「回復期機能病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。

- ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。

(介護分)

- 整備目標の見直しを行い、第8期介護保険事業計画において必要とされる地域密着型サービス等の整備を進める。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ ; P15)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■宇部・小野田地域

1. 目標

宇部・小野田地域では、回復期病床の不足、郡部の過疎化、高齢化の進行という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

宇部・小野田地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	615床(R2)	650床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
328床	937床	879床	1,064床	3,208床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	67か所(R3.3)	73か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	60か所(R3.3)	61か所
訪問看護ステーション数	38か所(R3.7)	増加させる

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	384.0人(H30)	維持する
人口10万対看護職員数	2,165.2人(H30)	2,337.0人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和6年3月31日

□宇部・小野田地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

(医療分)

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	6 1 5 床(R3.7)	—
訪問診療を行う診療所・病院数	6 9 か所(R4)	2 か所増
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	6 0 か所(R3)	—
訪問看護ステーション数	3 7 か所(R4)	1 か所減
人口10万対医師数	4 0 1. 8 人(R2)	1 7. 8 人増
人口10万対看護職員数	2, 2 3 5. 5 (R2)	7 0. 3 人増

2) 見解

(医療分)

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「回復期機能病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、県全体では順調に推移しており、引き続き体制整備を図る。

3) 改善の方向性

(医療分)

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「回復期機能病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、看護職員の養成・確保、資質向上等の取組充実により、支援を図る。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ ; P16)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■下関地域

1. 目標

下関地域では、回復期病床の不足、郡部の過疎化、高齢化の進行という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

下関地域においては、圏域の課題解決に資する施設又は設備の整備を行う医療機関への支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	1, 207床 (R2)	1, 207床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
264床	856床	1,067床	1,295床	3,482床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	68か所 (R3.3)	71か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	33か所 (R3.3)	34か所
訪問看護ステーション数	28か所 (R3.7)	増加させる

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	265.1人 (H30)	維持する
人口10万対看護職員数	1,970.8人 (H30)	2,163.0人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和6年3月31日

□下関地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

(医療分)

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	1, 207床(R3.7)	—
訪問診療を行う診療所・病院数	65か所(R4.4)	3か所減
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	41か所(R3)	8か所増
訪問看護ステーション数	29か所(R4)	1か所増
人口10万対医師数	265.8人(R2)	0.7人増
人口10万対看護職員数	2,015.3人(R2)	44.5人増

2) 見解

(医療分)

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。

3) 改善の方向性

(医療分)

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ；P17)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■長門地域

1. 目標

長門地域では、回復期病床の不足、過疎化や高齢化の進行という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

長門地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	40床(R2)	40床

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
29床	149床	131床	128床	437床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	6か所(R3.3)	7か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	12か所(R3.3)	13か所
訪問看護ステーション数	4か所(R3.7)	増加させる

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	175.8人(H30)	178.7人
人口10万対看護職員数	1,930.3人(H30)	2,020.0人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和6年3月31日

□長門地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	40床(R3.7)	—
訪問診療を行う診療所・病院数	6か所(R4.4)	—
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	12か所(R3)	—
訪問看護ステーション数	4か所(R4)	—
人口10万対医師数	172.2人(R2)	3.6人減
人口10万対看護職員数	1,948.6人(R2)	18.3人増

2) 見解

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、県全体では順調に推移しており、引き続き体制整備を図る。
 - ・「人口10万対医師数」については、全県的には目標達成したものの、増加を目標としていた医師少数区域のうち、柳井・長門医療圏では微減となった。

3) 改善の方向性

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、看護職員の養成・確保、資質向上等の取組充実により、支援を図る。
 - ・「人口10万対医師数」については、全県的には目標達成したものの、増加を目標としていた医師少数区域のうち、柳井・長門医療圏では微減となった。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ；P18)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

■萩地域

1. 目標

萩地域では、回復期病床の不足、過疎化や高齢化の進行という課題が存在している。これらの課題を踏まえた上で、以下を目標とする。

① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

萩地域においては、回復期病床が不足していることから、既存病床の回復期病床への転換を促進する。

また、圏域の課題である脳血管疾患や呼吸器疾患への対応など、急性期機能の強化により、圏域内で急性期医療に対応できる体制を確保する。

内 容	現 状	目 標
回復期機能病床数	57床(R2)	60床
二次保健医療圏の完結率	80.77%(H28)	90.07%(R4)

(参考) 地域医療構想に掲げる令和7年(2025年)の必要病床数の推計結果

高度急性期	急性期	回復期	慢性期	圏域計
24床	178床	181床	232床	615床

② 居宅等における医療の提供に関する目標

地域における在宅医療体制の充実を図るため、居宅等における医療の提供を行う機関の支援等を行う。

内 容	現 状	目 標
訪問診療を行う診療所・病院数	15か所(R3.3)	16か所
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	23か所(R3.3)	24か所
訪問看護ステーション数	5か所(R3.7)	増加させる

④ 医療従事者の確保に関する事業

医療従事者の勤務環境改善等の支援や、新たな人材確保のための施策を推進する。

内 容	現 状	目 標
人口10万対医師数	186.8人(H30)	192.1人
人口10万対看護職員数	1,912.0人(H30)	2,075.6人

2. 計画期間

令和3年4月1日～令和7年3月31日

□ 萩地域（達成状況）

1) 目標の達成状況

内 容	計画後の状況	増 減
回復期機能病床数	57床(R3.7)	—
訪問診療を行う診療所・病院数	15か所(R4.4)	—
在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数	22か所(R3)	1か所減
訪問看護ステーション数	4か所(R4)	1か所減
人口10万対医師数	195.0人(R2)	8.2人増
人口10万対看護職員数	1,942.6人(R2)	30.6人増

2) 見解

- 以下の項目については一定の成果が出たものの、目標とした水準にまでは至らなかった。
 - ・「回復期機能病床数」については、目標は達成できなかったが、医療機能の分化・連携の進展等により、本県で不足する回復期病床の確保が推進された。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、医師の高齢化等により訪問診療をやめる医療機関があり、目標を達成できなかったが、郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新規参入する医療機関は着実に増加している。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、目標をわずかに下回ったものの、協議会や研修会を通じた人材育成等による在宅歯科医療提供体制の構築により、協力歯科診療所数の増加が図られたことが確認できた。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、県全体では順調に推移しており、引き続き体制整備を図る。

3) 改善の方向性

- 未達成の目標については、令和4年度以降、以下により改善することで達成を図る。
 - ・「回復期機能病床数」については、引き続き地域医療構想調整会議での協議や支援を行う。
 - ・「訪問診療を行う診療所・病院数」については、引き続き医師会等と連携し、在宅医療提供の仕組み作りや在宅医療機関の拡大等の取組を推進していく。
 - ・「在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数」については、指標未達ではあるものの、協力診療所数は増加しており、引き続き在宅歯科医療提供体制の構築に取り組む。
 - ・「訪問看護ステーション数」については、看護職員の養成・確保、資質向上等の取組充実により、支援を図る。

4) 目標の継続状況

- 令和4年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
(令和4年度計画における関連目標の記載ページ；P19)
- 令和4年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

3. 事業の実施状況

事業の区分	1-1 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する事業	
事業名	【No.1 (医療分)】 医療機能分化連携推進事業	【総事業費】 1,174,456 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	医療機関、山口県（一部山口県歯科医師会、山口県薬剤師会委託）	
事業の期間	令和3年4月1日～令和7年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>「山口県地域医療構想」の実現に向け、地域における協議を踏まえた医療機関の自主的な取組を支援し、医療機能の分化・連携を推進する必要がある。</p> <p>アウトカム指標： 急性期病床数：6,939床（R2）→減少させる（R3） 回復期病床数：3,658床（R2）→増加させる（R3） 二次医療圏（萩保健医療圏）の完結率：80.77%(H28)→90.07%(R6)</p>	
事業の内容（当初）	<p>地域医療構想調整会議の議論の活性化に向け、体制の充実・強化を図るとともに、回復期機能の確保や地域における医療機能の集約化・強化、地域の中核病院とかかりつけ医等との連携体制の構築に向けた歯科医療機関や薬局との連携等、地域医療構想の実現に向けて必要な医療機関の機能強化・連携体制整備への支援を実施する。</p> <p>1 医療機能分化連携推進事業（R6年度まで） 2 がん診療施設設備整備事業（R3年度まで）</p>	
アウトプット指標（当初の目標値）	<ul style="list-style-type: none"> ・地域医療構想アドバイザーが出席する調整会議の開催：16回以上 ・補助対象医療機関数：2件以上 ・医科・歯科連携に係る医療機関職員に対する研修会：2回 	
アウトプット指標（達成値）	<ul style="list-style-type: none"> ・地域医療構想アドバイザーが出席する調整会議の開催：21回 ・補助対象医療機関数：累計30件（うちR3年度以降：4件） ・医科・歯科連携に係る医療機関職員に対する研修会：3回 	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 急性期病床数：6,939床（R2）→6,838床（R3）→6,807床（R4） 回復期病床数：3,658床（R2）→3,659床（R3）→3,638床（R4）</p> <p>地域医療構想調整会議における協議の進展等により、回復期病床数は増加傾向。引き続き、構想実現に向けた協議を続ける。</p>	

	<p>(1) 事業の有効性 回復期病床については、令和4年度に有床診療所の無床化等の影響により県全体で減少しているものの、地域医療構想調整会議における協議の進展等により、回復期病床の増加は着実に進んでいる。</p> <p>(2) 事業の効率性 医療機能の分化・連携に係る医療機関の取組を支援することで、地域医療体制の確保に向けた取組を効率的に支援できた。また施設整備にあたっては、医療機関において県に準拠した契約手続きをとることにより、コスト低下を図っている。</p>
その他	

事業の区分	1-1 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する事業	
事業名	【No.2 (医療分)】 周産期医療体制総合対策事業 (院内助産所・助産師外来整備支援事業)	【総事業費】 2,848 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	周産期医療における機能分化・役割分担を推進し、産科医がハイリスク患者の治療等に専念できる環境を整備するため、正常妊娠・正常分娩について医師との連携のもと自己の責任と判断で独自に取り扱うことができる助産師の活用が必要 アウトカム指標：周産期死亡率の減少 2.2‰(R2) → 2.1‰(R3)	
事業の内容（当初計画）	分娩を取り扱う施設の減少、分娩を取り扱う医師の減少が進んでいる中、地域における分娩の場の確保や産科医師の負担軽減を図るため、産科を有する病院・診療所における院内助産所・助産師外来の整備を促進するために必要な経費を支援する。 【実施内容】 ・院内助産所・助産師外来の整備に係る施設・設備整備費の支援	
アウトプット指標（当初の目標値）	・院内助産所・助産師外来の開設又は強化補助施設数：3箇所（令和3年度）	
アウトプット指標（達成値）	・助産師外来の強化補助（設備整備）施設数：3箇所（R3年度）	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： ・周産期死亡率の減少 4.4‰（H28）→3.6‰（H30）→2.2‰（R2）→4.4‰（R3） （1）事業の有効性 分娩を取り扱う施設や医師の減少が進んでいる中、本事業の実施により、助産師外来の整備及び開設数の維持が図られ、助産師の活用推進に効果があった。 周産期死亡率は単年でみると増加したが、10年間の平均でみると、全国平均並みである。助産師外来の強化補助施設数を維持（H30年度：2箇所、R1年度：2箇所、R2年度：3箇所、R3年度：3箇所）することで、周産期医療における機能分化、役割分担も維持され、周産期死亡率上昇の抑制に一定の効果が得られている。 （2）事業の効率性 産科を有する病院・診療所に直接事業の周知を行い、効率的に院内助産所・助産師外来の強化補助（設備整備）をするとともに、経費の節減を行った。	
その他		

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【No. 3 (医療分)】 在宅医療提供体制充実支援事業	【総事業費】 15,460 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (郡市医師会委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢化の進行に伴う在宅医療需要の増大に対応するため、県在宅医療推進協議会等の意見を踏まえた、在宅医療提供体制の充実に向けた取組が必要。	
	アウトカム指標：訪問診療を行う診療所・病院数の増加 304機関 (R3.3) → 327機関 (R4.3)	
事業の内容 (当初計画)	郡市医師会を主体とした、日常生活圏域単位での在宅医療提供のしくみづくりや在宅医療機関の拡大等の取組を実施する。 【実施内容】 ・協議会の設置・運営 ・在宅医療機関と後方支援病院の連携体制の確保 ・在宅医療機関相互の連携体制の構築 ・在宅医紹介制度の構築 ・医師等に対する研修、地域住民に対する普及啓発	
アウトプット指標 (当初の目標値)	・協議会の開催回数：16回 (各二次医療圏2回)	
アウトプット指標 (達成値)	・協議会の開催回数：3回 協議会 (全体会議) の開催数は、新型コロナウイルス感染症対応等による開催中止等もあり、目標を下回ったが、別にテーマ毎に専門部会や運営会議等が開催され、事業の進捗が図られている。	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： ・訪問診療を行う診療所・病院数304か所 (R3.3) → 300か所 (R4.4) 郡市医師会を主体とした在宅医療機関の拡大・連携強化等の取組を行い、新たに10機関が取組を開始した。一方で、診療所の廃止や医師の高齢化等により、取組を中止する医療機関もあり、全体で4か所の減となった。医療機関数が減少傾向にある中、新規参入を促すためには継続的取組が必要であり、引き続き体制の整備・充実に取り組む。	
	(1) 事業の有効性 当事業により在宅医療機関の拡大・連携強化等に取り組むことで、事業開始時 (30年度) に比べ訪問診療を行う診療所・病院数が10機関増加し、在宅医療提供体制の充実が図られている。 (2) 事業の効率性 郡市医師会が主体となり、地域の在宅医療機関で構成される協議会を通じて在宅医療提供の仕組みづくりや在宅医療機関の拡大等に取り組むこととしていることから、地域の実情を踏まえた効果的な体制の整備・充実を図ることが可能となっている。	
その他		

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【No. 4 (医療分)】 看護職員資質向上推進事業 (訪問看護の促進、人材確保等)	【総事業費】 166,478 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域 下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県看護協会委託)、医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<ul style="list-style-type: none"> ・在宅医療ニーズの増加等により、訪問看護師の需要が増大することから、訪問看護師の更なる確保及び質の向上が必要 ・県独自調査によると、看護学生は就職時に新人教育制度等の整備を重視する傾向があるため、新人教育制度の充実が必要 ・高度化・多様化する医療ニーズに対応するため、特定行為研修を修了した看護師の育成が必要 	
	アウトカム指標： <ul style="list-style-type: none"> ・訪問看護師数651人(H30) ⇒ 759人(R3) ・人口10万人当たり看護職員数1832.5人(H30)⇒1952.4人(R3) ・特定行為研修を修了した看護師数46人(R2) ⇒61人(R3) 	
事業の内容 (当初計画)	訪問看護の経験に応じた研修開催とともに、地域における訪問看護の課題等を協議し、安心安全な訪問看護の提供を図る。 地域の医療提供体制の充実を図るためには、看護師の資質の向上が不可欠であることから、特定行為を行う看護師の育成を支援し、看護サービスの質の向上を図るとともに、看護師の確保・育成を促進する。 【実施内容】 <ul style="list-style-type: none"> ・初任者、中堅、管理者など経験・職位に応じた研修等の開催 ・新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修経費に対する補助 ・研修責任者、教育担当者、実地指導者に対する研修の開催 ・特定行為研修へ看護師を派遣する病院への研修費用の助成 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<ul style="list-style-type: none"> ・訪問看護師初任者研修の受講者数 20人 (R3) ・新人看護職員研修の実施機関数 33病院 (R3) ・助成により特定行為研修に参加した看護師数 15人 (R3) 	
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・訪問看護師初任者研修の修了者数 : 19人 (R3) ・新人看護職員研修事業の補助施設数 : 32病院 (R3) ・助成により特定行為研修に参加した看護師数 : 15人 (R3) 	

<p>事業の有効性・効率性</p>	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・訪問看護師数：651人（H30）⇒774人（R2）※1 ・人口10万人当たり看護職員数：1832.5（H30）⇒1884.1人（R2）※1 ・特定行為研修を修了した看護師数 46人（R2）※1※2 <p>※1 衛生行政報告例による統計は、隔年調査のため、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。</p> <p>※2 継続的に観察可能な指標として引用元を衛生行政報告例に変更。</p> <p>代替的な指標として、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・訪問看護ステーション数：149（R2）→153（R3） ・認定看護師（B課程※3）数：0人（R2）→20人（R3） <p>※3 特定行為研修を含む課程。</p> <p>（1）事業の有効性</p> <p>アウトプット指標のうち、訪問看護師初任者研修の受講者数及び新人看護職員研修の実施機関数については、新型コロナウイルスの影響による受講中断等により、わずかに下回ったものの概ね目標値を達成しており、引き続き取組を実施していく。</p> <p>また、アウトカム指標においては、代替指標である訪問看護ステーション数や認定看護師（B課程）も増加していることから、本事業は、訪問看護師の確保・育成に一定の効果があったと考えられる。</p> <p>（2）事業の効率性</p> <p>研修実施を看護師の職能団体である山口県看護協会に委託することにより、効率的に実施している。また、研修内容は、病院で新人看護職員研修に携わる担当者をはじめ、看護大学・養成所の教員等を含めて検討することにより、基礎教育の状況等を踏まえた内容が提供でき、参加者の活用に繋がった。</p>
<p>その他</p>	

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【No.5 (医療分)】 健口スマイル推進事業	【総事業費】 12,600 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県歯科医師会委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>少子高齢化が急速に進む本県において、急性期から回復期、在宅医療に至るまで、一連のサービスを地域において総合的に確保するため、在宅歯科医療提供に向けた多職種連携体制の構築が必要。</p> <p>アウトカム指標： 在宅療養支援歯科診療所数： 115 箇所(R2)→120 箇所(R3) 在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数： 329 箇所(R2)→337 箇所(R3) 訪問口腔衛生指導を実施している診療所・病院数：81 箇所(R2)→85 箇所(R6)</p>	
事業の内容 (当初計画)	<p>日常生活圏域単位での在宅歯科医療提供にむけた多職種連携強化を図る。また、在宅で療養する難病や認知症等の疾患を有する者に対する歯科保健医療を実施するため、歯科医師、歯科衛生士等を対象とした、当該疾患に対する知識や歯科治療技術等の研修の実施に必要な経費の支援を行う。</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○多職種連携推進協議会の開催 ○在宅高齢者等の口腔機能低下への対応力向上研修会の開催 ○地域住民に対する普及啓発 等 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<p>多職種連携推進協議会の開催回数： 2 回 在宅高齢者等の口腔機能低下への対応力向上研修会の開催回数： 8 回</p>	
アウトプット指標 (達成値)	<p>○多職種連携推進協議会の開催： 1 回 ○在宅高齢者等の口腔機能低下への対応力向上研修会の開催： 1 回</p>	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 在宅療養支援歯科診療所数：115 箇所(R2)→115 箇所(R3) 在宅訪問歯科診療協力歯科診療所数：329 箇所(R2)→336 箇所(R3) 訪問口腔衛生指導を実施している診療所・病院数：81 箇所(R2)→73 箇所(R3)</p> <p>(1) 事業の有効性 歯科専門職のみならず、多職種を含めて協議会を行うことで、在宅歯科保健医療提供体制の充実が図られる。 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、協議会や研修会が開催できなかったため、アウトプット指標及びアウトカム指標が未達成である。本年度は、代替策としてウェブ会議形式でのワーキンググループを実施したが、今後はこのようなオンライン形式で協議会や研修会の開催も実施することで、アウトプット指標及びアウトカム指標の達成に努めてまいりたい。</p> <p>(2) 事業の効率性 在宅高齢者等に対して口腔管理を行うために必要な情報や、事例の共有を行うことで、効率的・効果的な在宅歯科医療提供の構築が図られる。</p>	
その他		

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【No.6 (医療分)】 薬学的な健康サポート推進事業 (適切な在宅医療への支援)	【総事業費】 3,500 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県薬剤師会委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>本県では全国より10年早く高齢化が進行しており、2025年には医療需要が増大すると見込まれる。</p> <p>これに伴い、在宅医療の需要も増加しており、医療機関等と連携した服薬指導や服薬アドヒアランスの向上など、在宅医療における薬剤師の積極的な対応が求められている。</p> <p>(在宅必要量 6,260 (H27) →7,221 (R2))</p> <p>また、平成29年の調査では、本県の人口10万人当たりの外来受療率は全国4位 (6,575、前回調査より上昇 (H26 6,502)) と高いが、受診することをためらって、とりあえず様子を見るなど、初診に至るまでに時間がかかる傾向があるため、初診時に重症化している懸念がある。</p> <p>このような状況の中、薬剤師は薬局から積極的に出ていき、居宅訪問による適切な医療を提供するとともに、必要に応じ住民の身近な場所において積極的に相談(健康維持、疾病の予防、重症化予防、体調不良等)を受け、県民への適切な医療提供体制を整備していく必要がある。</p> <p>アウトカム指標： 多職種が参加する会議に参加して、居宅等の医療支援した薬局数： 107 (R2) → 140 (R3)</p>	
事業の内容 (当初計画)	<p>薬剤師が、薬局・居宅に加え、地域の身近な場所において、薬学的な知識を持って、健康サポート、疾病予防、重症化予防を行い、また、必要な人に早期に受診勧奨を行う環境を整備することで、居宅等における医療の提供を充実させる。</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> 山口県健康エキスパート薬剤師登録制度 在宅に精通するとともに、病気の予防や、必要な人に適切に早期に受診勧奨を行う、総合的に保健・医療提供体制を担える人を確保 オンラインを活用した健康サポート 多人数に対して行う健康サポートを、コロナ禍に対応した方法としてオンラインで実施 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	山口県健康エキスパート薬剤師数 400 人 (R3)	

アウトプット指標 (達成値)	山口県健康エキスパート薬剤師数 221人 (R3)
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> 多職種が参加する会議に参加して、居宅等での医療支援を実施した薬局数 77 (H30) → 166 (R3) <p>(1) 事業の有効性 事業の適切な実施により、アウトカム指標は着実に増加しており、医療・健康・保健等から総合的に県民の支援を行うことができる薬剤師を「見える化」し、活動の場を提供することにより、居宅等における医療支援の実施が進み、居宅等における医療の提供体制の充実に向けて、本事業は有効に機能している。 アウトプット指標が未達となった原因として、コロナ禍で感染対策や薬の配送など薬剤師の業務負担が増大したことや、薬局での不特定多数を対象とした健康相談会の開催など、エキスパート薬剤師の活動が難しい状況が継続しているためと考えられる。 薬剤師の取組負担を軽減しつつ、コロナ禍においても可能な活動手法としてオンラインによる健康相談が考えられるため、引き続きオンライン相談の普及に努めることで目標の達成を図る。</p> <p>(2) 事業の効率性 登録制度の運営を薬剤師の職能団体である山口県薬剤師会に委託することにより、地域の実情を踏まえた効果的な医療提供体制の充実を図ることが可能となっている。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No.7 (医療分)】 若手医師確保総合対策事業 (医師修学資金貸付事業)	【総事業費】 219,007 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<ul style="list-style-type: none"> 平成30年の人口10万人当たり医師数は、医育機関のある圏域では全国平均246.7人を大きく超えるが、それ以外のほとんどの地域では全国平均を下回っている。特に山陰側の長門圏域では175.8人であり、地域偏在が顕著。 35歳未満の若手医師が、平成30年は平成10年の70.0%となっており、若手医師の確保・育成が課題となっている。 	
	アウトカム指標：35歳未満の若手医師数の割合 14.3%(H30.12月末) → 増加させる(R4)	
事業の内容(当初計画)	将来、県内の公的医療機関等で診療に従事しようとする医学生に修学資金の貸付けを行う。 【実施内容】 <ul style="list-style-type: none"> 医学部定員増に係る入学卒の医学生への貸付け 特定診療科(小児科、産婦人科等)で診療に従事しようとする医学生への貸付け 	
アウトプット指標(当初の目標値)	貸付け人数の増加：232人(R2) → 257人(R3)	
アウトプット指標(達成値)	<ul style="list-style-type: none"> 貸付け人数の増加：232人(R2年度) → 247人(R3年度) 	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： <ul style="list-style-type: none"> 35歳未満の若手医師数の割合：14.3%(H30) → 15.1%(R2) ※三師統計(調査)は隔年実施かつ公表が調査時点の1年後であり、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。 代替的な指標として、 <ul style="list-style-type: none"> 貸付けを受けた医学生の勤務開始数：92人(R2) → 105人(R3) 	
	(1) 事業の有効性 本事業により修学資金を貸与した医師の勤務地については、各医療圏域の医師充足状況、医師配置の必要性等によって判断し、決定しており、勤務開始数の増加が示すように、医師確保対策として有効に機能している。 なお、アウトプット指標にもなっている貸付け人数は、入試連動枠15人と公募枠10人の増加による最大数を設定しているが、公募枠の定員未達や制度離脱者の発生により未達成となっており、引き続き制度周知による利用者の増加、制度利用者への相談支援等に努める。	
	(2) 事業の効率性 医学生に対し医師修学資金を貸し付けることによって、卒業後、一定期間の県内勤務が確実にするため、効率的に若手医師の県内定着を進めることが可能となる。特定診療科を設け、不足している診療科の医師の効率的な確保・育成を行っている。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 8 (医療分)】 若手医師確保総合対策事業 (地域医療支援センター運営事業)	【総事業費】 34,421 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>・平成30年の人口10万人当たり医師数は、医育機関のある圏域では全国平均246.7人を大きく超えるが、それ以外のほとんどの地域では全国平均を下回っている。特に山陰側の長門圏域では175.8人であり、地域偏在が顕著。</p> <p>・35歳未満の若手医師が、平成30年は平成10年の70.0%となっており、若手医師の確保・育成が課題となっている。</p> <p>アウトカム指標：35歳未満の若手医師数の割合 14.3%(H30.12月末) → 増加させる(R4)</p>	
事業の内容(当初計画)	<p>県内の医師不足の状況等を把握・分析し、医師のキャリア形成支援と医師不足病院の医師確保支援等を一体的に行う「地域医療支援センター」を設置・運営することにより、本県の医師不足の解消を図る。</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域医療支援センター専従職員の人件費補助 ・医師不足病院支援と医師のキャリア形成支援 等 	
アウトプット指標(当初の目標値)	医師派遣・あっせん数 93人	
アウトプット指標(達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・医師派遣・あっせん数 105人 ・キャリア形成プログラムの作成数 5プログラム ・地域卒卒業医師数に対するキャリア形成プログラム参加医師数の割合 100% 	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・35歳未満の若手医師数の割合：14.3%(H30) → 15.1%(R2) <p>※三師統計(調査)は隔年実施かつ公表が調査時点の1年後であり、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。</p> <p>代替的な指標として、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・貸付けを受けた医学生の勤務開始数：92人(R2) → 105人(R3) <p>(1) 事業の有効性 本事業により、医師の県内定着のための研修や啓発、キャリア形成相談等の体制が整い、また医師修学資金貸与医師の配置調整にも高く貢献している。</p> <p>(2) 事業の効率性 人材育成、定着には時間を要するものであるが、医育機関である大学との連携により、臨床研修等の医師育成の早期段階から医師に対する関与が可能となり、効率的な事業実施が行われている。 また専任医師の人件費抑制等による経費節減を行っている。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No.9 (医療分)】 若手医師確保総合対策事業 (医師臨床研修等推進事業・専攻医等確保対策強化事業・医業承継支援事業)	【総事業費】 22,757 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>新臨床研修制度開始以降、若手医師の県外流出が進んでおり、現在、山口大学出身者のうち約3分の2が県外で臨床研修を行い、県内で臨床研修を行った医師のうち約3割が県外の病院に就職している。</p> <p>また、本県における、病院・診療所の数は、平成11年と令和元年を比較すると、111施設減少している。</p> <p>アウトカム指標： ・臨床研修マッチング数を増加させ、過去最高のマッチング数 (H29:89人) を上回るマッチ数を目指す。86人 (R2) →90人 (R3) ・臨床研修後の県内就職率を増加させる。60.9% (R2) → 63.0% (R3) ・本県専門研修プログラムの専攻医を増加させる。 59人 (R2) →61人 (R3)</p>	
事業の内容 (当初計画)	主に県医師会を中心に、次の事業を行う。①臨床研修・専門研修合同説明会の開催②ガイドブック作成③病院現地見学会④臨床研修病院合同説明会への参加⑤臨床研修医合同研修会の開催⑥指導医養成ワークショップ開催⑦指導医・後期研修医等国内外研修助成⑧国内外からの指導医招へい⑨県臨床研修推進センター負担金⑩医業承継支援事業金	
アウトプット指標 (当初の目標値)	臨床研修医合同研修会に参加した研修医の数 90人	
アウトプット指標 (達成値)	臨床研修医合同研修会に参加した研修医の数 100人 (R3)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 臨床研修マッチング数について、近年の水準を維持した。 ・臨床研修マッチング数 86人 (R2) →98人 (R3) ・臨床研修後の県内就職率 62.6% (R2) →57.9% (R3) ・本県専門研修プログラムの専攻医数 59人 (R2) →61人 (R3)</p> <p>県内就職率の低下は、H30から開始された新専門制度の影響が考えられることから、県内専門研修プログラム説明会を開催することにより、目標達成を図る。</p>	

	<p>(1) 事業の有効性 本事業は、臨床研修の充実を図り、若手医師の県内定着を促進することによって、人口 10 万人当たりの医師数の増加に寄与することを目的としており、医師確保対策として有効性が高い。</p> <p>(2) 事業の効率性 臨床研修から専門医取得までを見据えた県内病院合同説明会の開催やガイドブックの作成により、山口県に興味を持っている者をターゲットとして山口県の魅力をPRしており、コロナ禍においてWeb会議を活用するなど、効率的に執行している。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業																						
事業名	【No. 10 (医療分)】 地域医療を支える医師確保促進事業	【総事業費】 6,453 千円																					
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域																						
事業の実施主体	山口県																						
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了																						
背景にある医療・介護ニーズ	<p>県内のへき地医療機関は慢性的に医師不足であり、自治医科大卒業医師の派遣に頼ることが大きい。しかし、自治医科大卒業医師の派遣可能人数にも限りがあり、ニーズに応えきれていない状況。</p> <p>アウトカム指標： 医師少数区域における人口 10 万人当たり医師数を増加させる (R4)</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <tr> <th colspan="2">現状値(H30. 12)</th> </tr> <tr> <td>岩国 215.9</td> <td>柳井 214.0</td> </tr> <tr> <td>周南 202.1</td> <td>山口防府 223.4</td> </tr> <tr> <td>長門 175.8</td> <td>萩 186.8</td> </tr> </table>		現状値(H30. 12)		岩国 215.9	柳井 214.0	周南 202.1	山口防府 223.4	長門 175.8	萩 186.8													
現状値(H30. 12)																							
岩国 215.9	柳井 214.0																						
周南 202.1	山口防府 223.4																						
長門 175.8	萩 186.8																						
事業の内容 (当初計画)	<p>拠点となる病院において医師を確保し、周辺部にある病院を支援する医師の派遣機能を構築するとともに、県外から医療人材を確保し、地域の医療提供体制の充実を図る。具体的には、①医師人材紹介会社を活用した拠点となる病院への医師斡旋活動、②拠点となる病院から医師少数区域等へ派遣する場合の人件費補助、③医療人材総合相談窓口の設置、を行う。</p>																						
アウトプット指標 (当初の目標値)	本事業により採用した医師数 (累計) : 6 人 (R3 年度末)																						
アウトプット指標 (達成値)	本事業により採用した医師数 (累計) : 2 人 (R3 年度末)																						
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後 1 年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> 医師少数区域における人口 10 万人当たり医師数 隔年で実施される「医師・歯科医師・薬剤師統計」について、R2 の結果では県全体の医師数は 26 人増加。本調査は隔年実施かつ公表が調査時点の 1 年後であり、直近は令和 2 年 12 月末時点。R3 は観察できない。代替的な指標として、 自治医大卒医師等へき地派遣人数と市町の派遣要望数との差： <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>派遣要望 ①</th> <th>自治医 ②</th> <th>ドクタープール ③</th> <th>地域医療 を支える ④</th> <th>派遣可能数 ②+③+④ =⑤</th> <th>差 ⑤-①</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R2</td> <td>23 人</td> <td>12 人</td> <td>1 人</td> <td>0 人</td> <td>13 人</td> <td>-10 人</td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>20 人</td> <td>11 人</td> <td>1 人</td> <td>0 人</td> <td>12 人</td> <td>-8 人</td> </tr> </tbody> </table> <p>派遣人数と要望数とのギャップは減少</p> <p>(1) 事業の有効性 医師を確保しやすい地域の拠点となる病院において医師を確保し、医師を確保することが困難なへき地の公的医療機関へ派遣する制度であり、医師確保の面から有効な事業である。</p>			派遣要望 ①	自治医 ②	ドクタープール ③	地域医療 を支える ④	派遣可能数 ②+③+④ =⑤	差 ⑤-①	R2	23 人	12 人	1 人	0 人	13 人	-10 人	R3	20 人	11 人	1 人	0 人	12 人	-8 人
	派遣要望 ①	自治医 ②	ドクタープール ③	地域医療 を支える ④	派遣可能数 ②+③+④ =⑤	差 ⑤-①																	
R2	23 人	12 人	1 人	0 人	13 人	-10 人																	
R3	20 人	11 人	1 人	0 人	12 人	-8 人																	

	<p>代替指標として設定した「自治医大卒医師等へき地派遣人数と市町の派遣要望数との差」について、要望数とのギャップは減少しているが、まだ派遣希望人数に達していないため、引き続き、ドクタープール事業【No.12（医療分）】との連携により、医師の増加を目指す。</p> <p>また、アウトプット指標については、新型コロナウイルスの影響で、候補医師の面談自体ができない状況となったり、病院側のニーズと候補医師側のニーズが折り合わず、採用に至らなかったりするケースがあった。こうした中、R3年度の取組の結果、R4年4月1日からへき地医療拠点病院で1名採用することができたことから、引き続き人材紹介会社と連携し、病院側と候補医師側のニーズを汲み取りながらマッチングに結び付くよう取り組む。</p> <p>(2) 事業の効率性</p> <p>へき地における医師確保に関するノウハウを有する民間専門人材紹介会社に委託することによって、効率的・効果的な実施が可能となる。へき地に派遣する医師を拠点病院に集約することによって、へき地の医師不足状況に応じた柔軟な派遣ができ、効率的な実施が可能となる。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 11 (医療分)】 へき地医療総合対策事業 (へき地医療人材養成・定着促進事業)	【総事業費】 2,462千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	へき地医療機関からの自治医大卒業医師派遣希望は、派遣可能人数の2倍となっているなど、県内へき地は医師不足の状況であり、特にニーズの高い総合診療に従事する医師確保に対応する必要がある。 アウトカム指標： 総合診療（家庭医療）研修後にへき地医療やへき地医療支援に従事する医師：7人（R3.3）→9人（R4.3）	
事業の内容（当初計画）	地域医療（特にへき地医療）において貴重な役割が期待できる「総合診療（家庭医療）専門医」の養成を支援するとともに、総合診療専門医取得後の医師を対象とした「フェローコース」を設置する医療機関を支援し県内定着を促進する。 【実施内容】 ・過疎地域病院等における総合診療指導経費の補助 等 ・フェローコース設置医療機関における指導経費の補助 等	
アウトプット指標（当初の目標値）	・本事業により総合診療（家庭医療）研修を行う専攻医の人数（累計）：8人（R2年度）→9人（R3年度）	
アウトプット指標（達成値）	・本事業により、総合診療（家庭医療）研修を行った専攻医の人数：14人（R3.3）→16人（R4.3）	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： ・総合診療（家庭医療）研修後にへき地医療やへき地医療支援に従事する医師 10人（R3.3）→10人（R4.3） ・事業の適切な実施により着実に増加しており、事業は有効である。 （1）事業の有効性 高い初診能力を持つ総合診療医の育成を促進することができ、また専攻医がへき地で勤務することでへき地の医療提供体制にも貢献できることから、医師確保の面から有効な事業である。 （2）事業の効率性 医師育成に関するノウハウを有する医療機関が事業を実施することによって、効率的に総合診療医の育成を行うことが可能となる。 補助対象となる専攻医を、現にへき地に勤務する医師として極めて限定的に実施することで、効率的に実施している。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業																						
事業名	【No. 12 (医療分)】 へき地医療総合対策事業 (ドクタープール事業)	【総事業費】 0 千円																					
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域																						
事業の実施主体	山口県																						
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了																						
背景にある医療・介護ニーズ	<p>県内のへき地医療機関は慢性的に医師不足であり、自治医科大卒業医師の派遣に頼ることが大きい。しかし、自治医科大卒業医師の派遣可能人数にも限りがあり、ニーズに応えきれていない状況。</p> <p>アウトカム指標： 医師少数区域における人口10万人当たり医師数を増加させる (R4)</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th colspan="2">現状値 (H30. 12)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>岩国 215.9</td> <td>柳井 214.0</td> </tr> <tr> <td>周南 202.1</td> <td>山口防府 223.4</td> </tr> <tr> <td>長門 175.8</td> <td>萩 186.8</td> </tr> </tbody> </table>		現状値 (H30. 12)		岩国 215.9	柳井 214.0	周南 202.1	山口防府 223.4	長門 175.8	萩 186.8													
現状値 (H30. 12)																							
岩国 215.9	柳井 214.0																						
周南 202.1	山口防府 223.4																						
長門 175.8	萩 186.8																						
事業の内容 (当初計画)	<p>へき地等での診療従事を希望する県外医師等の短期研修を実施</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県外医師等を県職員として採用の上、医師確保が困難な公的医療機関等に派遣するに当たり、事前研修を実施 																						
アウトプット指標 (当初の目標値)	<ul style="list-style-type: none"> ・ ドクタープール事業により採用した医師数 (累計) : 3人 (R3年度末) 																						
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・ ドクタープール事業により採用した医師数 (累計) : 2人 (R2年度) → 2人 (R3年度末) 																						
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 医師少数区域における人口10万人当たり医師数 <p>隔年で実施される「医師・歯科医師・薬剤師統計」について、R2の結果では県全体の医師数は26人増加。本調査は隔年実施かつ公表が調査時点の1年後であり、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。</p> <p>代替的な指標として、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 自治医大卒医師等へき地派遣人数と市町の派遣要望数との差 <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>派遣要望 ①</th> <th>自治医 ②</th> <th>ドクタープー ル③</th> <th>地域医療 を支える ④</th> <th>派遣可能数 ②+③+④= ⑤</th> <th>差 ⑤-①</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R2</td> <td>23人</td> <td>12人</td> <td>1人</td> <td>0人</td> <td>13人</td> <td>-10人</td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>20人</td> <td>11人</td> <td>1人</td> <td>0人</td> <td>12人</td> <td>-8人</td> </tr> </tbody> </table> <p>派遣人数と要望数とのギャップは減少</p> <p>(1) 事業の有効性</p> <p>総合診療 (家庭医療) 研修後や自治医科大学義務明け医師等を県職員として採用し、医師を確保することが困難なへき地の公的医療機関へ派</p>			派遣要望 ①	自治医 ②	ドクタープー ル③	地域医療 を支える ④	派遣可能数 ②+③+④= ⑤	差 ⑤-①	R2	23人	12人	1人	0人	13人	-10人	R3	20人	11人	1人	0人	12人	-8人
	派遣要望 ①	自治医 ②	ドクタープー ル③	地域医療 を支える ④	派遣可能数 ②+③+④= ⑤	差 ⑤-①																	
R2	23人	12人	1人	0人	13人	-10人																	
R3	20人	11人	1人	0人	12人	-8人																	

	<p>遣する制度であり、医師確保の面から有効な事業である。</p> <p>代替指標として設定した「自治医大卒医師等へき地派遣人数と市町の派遣要望数との差」について、要望数とのギャップは減少しているが、まだ派遣希望人数に達していないため、引き続き、地域医療を支える医師確保促進事業【No. 10（医療分）】との連携により、医師の増加を目指す。</p> <p>アウトプット指標については、制度の十分な周知が図られていないことが未達の原因の一つと考えられるため、義務年限7～9年目の自治医科大学卒業医師のヒアリングの際や県外医師に向けた県HPへの制度関係の掲載により、PRを行う。</p> <p>（2）事業の効率性</p> <p>指導医経費のみを予算化し、へき地の医師を確保することとしており、必要最低限の経費で効率的に実施している。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 13 (医療分)】 医師就業環境整備総合対策事業 (産科医・新生児医療担当医等の確保・育成)	【総事業費】 82,040 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	産科医・小児科医は、過酷な勤務状況から、志望者が少ない。山口県においては、平成10年に141人だった産婦人科医が、平成30年には116人まで落ち込み、小児人口10万対小児科医師数が宇部・小野田地域以外全国平均を下回るなど、産科医等の確保・育成が課題となっている。	
	アウトカム指標： ・山口県の産婦人科医師数 102人(H30)を維持 ・小児人口10万人当たり小児科医師数 112.4人(H30.12)→増加させる(R4)	
事業の内容(当初計画)	・産科医等の処遇改善を図るため、分娩手当を支給する分娩取扱医療機関への補助を行う。 ・臨床研修終了後の専門研修で産科を選択する者の処遇改善を図るため、研修医手当を支給する医療機関への補助を行う。 ・新生児医療担当医の処遇改善を図るため、出生後NICUへ入室する新生児担当医へ手当を支給する医療機関への補助を行う。	
アウトプット指標(当初の目標値)	・分娩手当 支給者数：102人 支給施設数：28 ・研修医手当 支給者数：6人 支給施設数：1 ・新生児医療担当医手当 支給者数：22人 支給施設数：3	
アウトプット指標(達成値)	・分娩手当 支給者数：174人(R3) 支給施設数：28(R3) ・研修医手当 支給者数：6人(R3) 支給施設数：1(R3) ・新生児医療担当医手当 支給者数：23人 支給施設数：3(R3)	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： ・山口県の産婦人科医師数 102人(H30)を維持 102人(H30)→119人(R2.12) ・小児人口10万人当たり小児科医師数 112.4人(H30.12)→119.0人(R2.12) ※三師統計(調査)は隔年実施かつ公表が調査時点の1年後であり、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。 代替的な指標として、 ・手当支給施設の産科・産婦人科医師数：104人(R2) → 127人(R3) ・分娩1000件当たりの分娩取扱医療機関勤務産婦人科医師数 11.16人(R2) → 11.65人(R3)	
	(1) 事業の有効性 本事業の実施により、地域で分娩を行う産科医や助産師の処遇を改善し、過酷な勤務環境にある病院勤務医の離職防止を図ることができた。 (2) 事業の効率性 市町が実施する補助制度と協調して実施することにより、効率的な事業執行が可能となった。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 14 (医療分)】 周産期医療体制総合対策事業 (助産実践能力向上事業)	【総事業費】 3,618 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県看護協会委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<ul style="list-style-type: none"> 限られた人的資源でよりよい周産期医療を提供するためには助産師が専門性を十分に発揮することが必要。 平成27年8月より助産実践能力が一定の水準に達していることを認証する制度が始まった。 	
	アウトカム指標： アドバンス助産師の認証者数 211人(R2)⇒220人(R3)	
事業の内容 (当初計画)	自立して助産ケアを提供できるアドバンス助産師を育成することにより、周産期医療体制の充実強化を図るため、新人期から中堅期における助産実践能力の向上に必要な研修会を開催。 【実施内容】 <ul style="list-style-type: none"> 新人助産師研修会の実施 (5日程度) 対象：当該年度に新規採用される助産師 中堅助産師研修会の実施 (5日程度) 対象：クリニカルラダーレベルⅠ～Ⅲに該当する者 実践研修の実施 (2か月程度) 対象：クリニカルラダーレベルⅢの認証を目指す看護師 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	研修の受講者数 新人20人、中堅20人、実践1人 (R3)	
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> 研修の受講者数：新人16人、中堅59人 (R3) 	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： アドバンス助産師の累積認証者数：211人(R2)⇒215人(R3) 目標には達していないが、アドバンス助産師の累積認証者は着実に増加している。令和2年度から、新型コロナウイルス感染拡大により、アドバンス助産師の研修を実施していない。また、新人助産師研修16人(R3)、中堅助産師研修59人(R3)と、一定の成果は得られた。研修では、アドバンス助産師制度認証研修を兼ねたプログラムを取り入れており、周知については、病院へは十分できているが、診療所へは不十分であるため、今後も広く周知し受講者の増加を図る。	
	(1) 事業の有効性 アドバンス助産師の確保により、周産期医療体制の充実強化が図られた。 (2) 事業の効率性 事業実施を助産師の職能団体である山口県看護協会に委託することにより、効率的に実施している。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 15 (医療分)】 がん医療体制整備事業 (がん医療人材育成事業)	【総事業費】 38 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	医療機関 (がん診療連携拠点病院等)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>平成26年1月に国の整備指針が改正され、診療従事者の措置要件、とりわけ放射線や薬物療法、病理診断、緩和ケア等に携わる医師や放射線技師の配置要件が厳格化され、がん診療連携拠点病院等については、専門の資格取得を求められている。</p> <p>このことから、がん治療に係る新規資格取得を目指す医師や放射線技師を支援することにより、県内がん医療水準の更なる向上を図る。</p> <p>アウトカム指標： ・がんによる死亡者(年齢調整死亡率(75歳未満))の減少： 73.5% (R1) → 減少させる (R3) ・がん専門医数(学会資格医)：14人(R1) → 16人(R3) ・がん専門の放射線技師数：32人(R1) → 35人(R3)</p>	
事業の内容(当初計画)	<p>がん診療連携拠点病院等のがん医療の質の向上に向けて、がん専門医や放射線技師の育成を推進する。</p> <p>【実施内容】 ・がん治療等に係る各学会が認定する専門医等の資格取得を目指す医師や放射線技師に対し、その資格審査に必要な経費(学会資格取得に係る旅費、受験料)の一部支援 ※支援対象：がん診療連携拠点病院、地域がん診療病院等</p>	
アウトプット指標(当初の目標値)	補助施設数 3か所	
アウトプット指標(達成値)	・補助施設数(人材育成事業を実施した医療機関数) 1か所(R3)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： ・がんによる死亡者数(年齢調整死亡率(75歳未満))の減少： 73.5% (R1) → 68.8% (R3) ・がん専門医数(学会資格医)：14人(R1) → 16人(R3) ・がん専門の放射線技師数：32人(R1) → 36人(R3)</p> <p>(1) 事業の有効性 専門的な知識及び技術を有するがん専門医や放射線技師の育成により、安全で質の高いがん治療提供体制の整備が進展している。 アウトプット指標について、申請が見込みを下回ったことにより、目標を達成できなかったが、アウトカム指標に掲げるがん専門医数や放射線技師数は目標を達成しており、資格取得者を順調に育成できていることから、一定の成果を得られたものと考え。引き続き、がん診療連携拠点病院等との連携を密にすることにより、がん医療提供体制の充実に向けて、資格取得者の育成に取り組む。</p> <p>(2) 事業の効率性 県内のがん医療で中心的な役割を担うがん診療連携拠点病院等の人材育成の取組を支援することにより、地域における専門的ながん医療や放射線治療を提供する体制の整備を効率的に推進している。</p>	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 16 (医療分)】 医師就業環境整備総合対策事業 (女性医師等の離職防止・再就業支援)	【総事業費】 17,157 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	医学生や若手医師において女性の比率は伸びており、女性医師の離職防止、育児休暇後・離職後等の復職・再就業支援、復職後の常勤化を図るため、今後ますます仕事と家庭の両立ができる働きやすい職場環境を整備する必要がある。 アウトカム指標： ・人口10万人当たり女性医師数：43.6人(H30.12月末) → 増加させる(R4) ・女性医師の復職件数(累計)：30件(H30年度) → 38件(R3年度)	
事業の内容(当初計画)	・女性医師保育相談員・女性医師コーディネーター(相談窓口)の設置 ・女性医師等の復職研修や、仕事と家庭の両立ができる職場環境整備を行う医療機関に対する補助	
アウトプット指標(当初の目標値)	・保育相談員相談件数(累計)：198件 ・コーディネーター相談件数(累計)：78件 ・取組を行った病院数：11病院(累計)	
アウトプット指標(達成値)	・保育相談員相談件数(累計)：198件(R1) → 224件(R3) ・コーディネーター相談件数(累計)：220件(R1) → 357件(R3) ・取組を行った病院数：10病院(累計)(R3)	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： ・人口10万人当たり女性医師数 43.6人(H30.12) → 46.2人(R2.12) ※三師統計(調査)は隔年実施かつ公表が調査時点の1年後であり、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。 ・女性医師の復職件数(累計)：30件(H30年度) → 60件(R3年度) ※「人口10万人当たりの女性医師数」の代替的指標としての役割もあり (1) 事業の有効性 取組を行った病院数については、新型コロナウイルス感染症の流行により、対象女性医師の代替医師確保が難しい点もあり、目標値をわずかに下回ったものの、概ね達成しており、保育相談員相談件数及びコーディネーター相談件数の目標値を大幅に上回ったことから、本事業の実施により、医療機関における仕事と家庭の両立ができる働きやすい職場環境の整備を行い、女性医師の離職防止や再就業の促進を図ることができた。 引き続き、制度の周知・利用促進等に努めていく。 (2) 事業の効率性 女性医師の職場復帰等支援を行う医療機関に対し立ち上がりの3年間に限定して補助することによって、効率的な執行が可能となった。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 17 (医療分)】 地域歯科保健医療連携推進事業 (歯科衛生士復職支援強化事業)	【総事業費】 814 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県歯科医師会委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>少子高齢化が急速に進む本県において、在宅歯科医療等に対する歯科衛生士のニーズは増加している一方で、県内歯科衛生士就業者数は増加しているものの、増加率は減少傾向である。歯科衛生士の安定した確保・育成のため、実態の把握とともに、その結果を踏まえた就業定着にむけた対策が必要。</p> <p>アウトカム指標： 就業歯科衛生士数 1,530人 (H30.12) →1,650人 (R4.12)</p>	
事業の内容 (当初計画)	<p>歯科衛生士を確保するため、出産・育児等の一定期間の離職により再就職に不安を抱える歯科衛生士に対する必要な相談、研修等を行うための経費に対する支援を行う。</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○研修会の実施 ○相談会の実施 ○復職支援情報の発信 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<ul style="list-style-type: none"> ・研修会の実施：2回、受講者のべ20人 ・相談会の実施：3回 	
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・研修会の実施：2回、受講者数のべ16名 (R3) ・相談会の実施：2回、相談者数のべ16名 (R3) 	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・就業歯科衛生士数 1,530人 (H30.12) →統計値未公表 ・代替指標：歯科衛生士バンク登録者 (山口県歯科医師会) 43人 (R2) →50人 (R3) <p>(1) 事業の有効性 研修会や相談会の内容の充実を図るとともに、ホームページの内容の充実により歯科衛生士の復職しやすい支援を行った。 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、相談会を開催できなかったため、アウトプット指標が未達成であるが、代替指標である歯科衛生士バンクの登録者数は増加しており、就業歯科衛生士の確保を図ることができた。アウトプット指標到達のために、今後はオンライン形式での開催も検討する等の改善を図る。</p> <p>(2) 事業の効率性 研修会を実施することで、歯科臨床の現場を離れている歯科衛生士の状況を把握するとともに、復職しやすい環境を整備し、安定的な人材の確保を図った。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 18 (医療分)】 看護職員資質向上推進事業	【総事業費】 9,884 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県看護協会委託)、医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<ul style="list-style-type: none"> ・高度化・多様化する医療ニーズに対応するための人材の確保、資質の向上 ・教育体制の整備充実が必要 ・県独自調査によると、新卒看護職員が実際に実習を行った病院への就業率が高い傾向があることから、県内実習病院における実習環境の整備や実習指導の充実を図ることが必要 (新卒の県内就業率: 61.6% (R2.3)) 	
	アウトカム指標: <ul style="list-style-type: none"> ・認定看護師養成研修を修了した看護師数 284人 (R2) ⇒287人 (R3) ・看護教員養成講習会未受講者の解消 37人 (R2) ⇒35人 (R3) 	
事業の内容 (当初計画)	○県内実習病院の臨床実習体制の充実・強化に係る取組支援 <ul style="list-style-type: none"> ・実習指導者養成講習会の開催 (4か月 180時間) ・実習指導者と看護教員の相互研修会の開催 (3日程度) ・実習指導アドバイザー派遣の実施 (3件程度) ○認定看護師養成研修に看護師を派遣する病院への研修費の助成 ○専任教員養成講習会に看護師を派遣する施設への研修費用の助成	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<ul style="list-style-type: none"> ・実習指導者養成講習会の受講者数 30人 (R3) ・助成により認定看護師養成研修に参加した看護師数 3人 (R3) ・助成により専任教員養成講習会に参加した看護師数 2人 (R3) 	
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・実習指導者養成講習会の受講者数: 26人 (R3) (実習指導者と看護教員の相互研修会: 58人 (R3)) ・助成により認定看護師養成研修に参加した看護師数 8人 (R3) ・助成により専任教員養成講習会に参加した看護師数 4人 (R3) 	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標: 認定看護師養成研修を修了した看護師数 284人 (R2) ⇒295人 (R3) 看護教員養成講習会未受講者の解消 37人 (R2) ⇒39人 (R3)	
	(1) 事業の有効性 認定看護師養成研修へ職員を派遣する施設を支援することにより、認定看護師や看護教員の確保・質の向上の促進につながっている。 また、実習指導者の確保により、県内実習病院における実習環境の整備や実習指導の充実が図られる。 アウトプット指標のうち、実習指導者養成講習会は、新型コロナウイルス対応等のため受講希望者数が少なかったことにより、目標を下回っ	

	<p>たものの、実習指導者と看護教員の相互研修会の開催や実習指導アドバイザー派遣の実施により、環境の整備や指導の充実、実習指導者と看護教員の効果的な連携方法や臨地実習体制等の理解に向けて一定の成果は得られた。</p> <p>看護教員の入れ替わりにより、看護教員養成講習会未受講者がわずかに増加したが、補助金の活用等による計画的な受講を促し、未受講者の解消に努めている。</p> <p>(2) 事業の効率性</p> <p>事業実施を看護師の職能団体である山口県看護協会に委託することにより、効率的に実施している。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 19 (医療分)】 看護師等養成事業	【総事業費】 1,099,681 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県、県内の看護師等養成所	
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<ul style="list-style-type: none"> ・新卒看護職員の県内就業率は61.6%(R2.3) ・200床以上の病院に比べ200床未満の中小病院では看護職員の採用率が94.9%と看護職員の確保が困難な状況 ・県内就業率の維持・上昇のためには看護学生の養成機関の運営の安定化が必要 ・少子高齢化や医療・看護提供の場の多様化に伴い、看護職員の需要と役割は今後さらに増大することから、看護職員の更なる確保が必要 	
	アウトカム指標：人口10万人当たりの看護職員数1832.5人(H30)⇒1952.4人(R3)	
事業の内容（当初計画）	<p>医療の高度化及び専門化に対応可能な質の高い看護職員を養成確保することを目的に、看護師等養成所に対して運営費の補助を行う。</p> <p>また、保健師、助産師、看護師及び准看護師になるための養成施設に在学する者で、資格取得後、山口県内の診療施設等において、看護業務に従事しようとする者に対し、修学資金を貸し付ける。（卒業後、県内の200床未満の病院で5年以上就業した場合は貸付金の返還を免除）</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自治体立及び学校教育法に規定する学校以外の看護師等養成所に対する運営費補助 ・資格取得後に、県内診療施設で看護業務に従事しようとする看護師等養成施設学生への貸付 	
アウトプット指標（当初の目標値）	看護師等養成所の補助施設数 11施設 (R3)	
アウトプット指標（達成値）	・看護師等養成所の数：11施設 (R3)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <p>人口10万人当たり看護職員数：1832.5 (H30) ⇒1884.1人 (R2) ※</p> <p>※衛生行政報告例による統計は、隔年調査のため、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。</p> <p>代替的な指標として、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・養成所卒業生（通信制を除く）の県内就職率：67.6% (H30) →71.8% (R3) <p>(1) 事業の有効性 県内就職率は向上しており、看護師等養成所11施設 (R3) は減少することなく運営されているなど、一定数の新卒看護職員の確保が図られた。</p> <p>(2) 事業の効率性 養成所の課程や生徒数等、養成所の規模に応じた補助基準額を定めることにより、効率的に実施している。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 20 (医療分)】 看護職員県内定着促進事業	【総事業費】 1,876 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<ul style="list-style-type: none"> ・新卒看護職員の県内就業率は61.6%(R2.3) ・200床以上の病院に比べ200床未満の中小病院では看護職員の採用率が92.3%と看護職員の確保が困難な状況 ・県内の看護系大学の入学定員の充足率はほとんどの大学で100%を超え、県外流出 ・少子高齢化や医療・看護提供の場の多様化に伴い、看護職員の需要と役割は今後さらに増大することから、看護職員の更なる確保が必要 	
	アウトカム指標： 人口10万人当たりの看護職員数 1832.5人(H30)⇒1952.4人(R3)	
事業の内容（当初計画）	県内看護職員の更なる確保・定着を図るため、中小病院等への就業や県外看護学生等のUターンを支援する。 【実施内容】 <ul style="list-style-type: none"> ・県外看護学生等が200床未満の中小病院等に就職し、2年間看護業務に従事した場合、中小病院等が支給する就職支度金の一部を補助 ・県外看護学生等が200床未満の中小病院等に就職し、5年間継続して看護業務に従事した場合、奨学金返還額の一部を補助 	
アウトプット指標（当初の目標値）	就職支度金の補助施設数 2施設 (R3) 奨学金返還額の補助者数 3人 (R3)	
アウトプット指標（達成値）	就職支度金の補助施設数 2施設 (R3) 奨学金返還額の補助者数 0人 (R3)	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 人口10万人当たり看護職員数：1832.5(H30)⇒1884.1人(R2)※ ※衛生行政報告例による統計は、隔年調査のため、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。 代替的な指標として、 <ul style="list-style-type: none"> ・200床未満病院の看護職員採用率：94.9%(H30)→95.0%(R3) 	
	(1) 事業の有効性 アウトプット指標のうち、奨学金返還補助制度については、周知が不十分であったため目標を達成できなかったが、就職支度金補助制度については、目標を達成しており、代替指標である200床未満病院の看護職員採用率もわずかではあるが、増加していることから、採用率が低い中小病院等における県外看護学生などの確保・定着に、一定程度効果があったと考えられる。 今後は、就職支度金補助制度は制度設置医療機関の増加、奨学金返還額補助制度は県外養成施設への訪問等により更なるPRを図っていく。	
	(2) 事業の効率性 受入側の中小病院等への支援と県外看護学生等への支援の相乗効果で効率的に実施している。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 21 (医療分)】 看護職員確保促進事業	【総事業費】 12,449 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (一部山口県看護協会、民間業者委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>少子高齢化や医療・看護提供の場の多様化に伴い、看護職員の需要と役割は今後さらに増大することから、看護職員の更なる確保が必要</p> <p>アウトカム指標：人口10万人当たりの看護職員数 1832.5人(H30)⇒1952.4人(R3)</p>	
事業の内容 (当初計画)	<p>・看護職員の確保を図るため、公共職業安定所、医療機関等との連携の下潜在看護職員の就業支援等を総合的に実施する。</p> <p>・看護職・県内医療機関等の魅力や情報を発信することで、看護職員の県内定着と次世代看護職員の掘り起こしを図る。</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ナースセンターにおける就業支援 (就業支援サポーター・再就業コーディネーターによる対応等) ○中小病院等を対象とした再就業支援相談会の開催 ○ホームページ・メールマガジンを活用した情報発信 ○中高生等、若年層を対象とした普及啓発 (1日ナース体験等) 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<ul style="list-style-type: none"> ・離職者等の届出数(制度開始から累計)2,100人 (R3) ・再就業支援相談会事業による再就業者 10人 (R3) ・ナースネットホームページ年間アクセス数 40,000件 (R3) ・1日ナース体験の参加者数 670人 (R3) 	
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・ナースセンターへの離職者等の届出数 2,099人 (R3) ・再就業支援相談会事業による再就業者 25人 (R3) ※看護職以外も含む ・ナースネットホームページ年間アクセス数 60,144件 (R3) ・1日ナース体験の参加者数 187人 (R3) 	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 人口10万人当たり看護職員数：1832.5 (H30) ⇒1884.1人 (R2) ※ ※衛生行政報告例による統計は、隔年調査のため、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。 代替的な指標として、ナースセンターへの離職者等の届出数：1,825人 (R2) ⇒2,099人 (R3)</p> <p>(1) 事業の有効性 離職者等を把握し、公共職業安定所、医療機関等との連携の下、再就業支援等を総合的に実施することで、山口県内の看護職員の確保につながる。 ナースセンターへの離職者等の届出数については、目標を概ね達成しており、1日ナース体験については、新型コロナウイルスのため開催規模を縮小したことにより目標を大きく下回ったものの、ナースネット等で積極的に情報発信を行ったことにより、ホームページ年間アクセス数は目標を大幅に上回っていることから、本事業によって、看護職員の県内定着と次世代看護職員の掘り起こしに一定の成果が得られたと考えられる。 引き続き、新型コロナウイルス感染症等の状況を踏まえながら、情報発信を強化するなど、効果的に取組を実施していく。</p> <p>(2) 事業の効率性 事業実施を看護師の職能団体である山口県看護協会に委託することにより、効率的に実施している。</p>	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 22 (医療分)】 歯と口腔の健康づくり推進事業 (歯科疾患対策機器整備補助)	【総事業費】 2,769 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (山口県歯科医師会委託)	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	臨床の場に十分対応し得る能力を備えた歯科衛生士を養成する上で、現状に応じた教育が必要である。近年の歯科医学は日進月歩の発展を続けており、臨床の場に十分対応し得る能力を備えた歯科衛生士を養成する上で、時代に即した教育が可能な設備の充実を図ることは必要不可欠である。 アウトカム指標：専門的技術と知識を習得した歯科衛生士養成所卒業者の県内就職率 80.8% (R2) → 90%以上 (R3)	
事業の内容 (当初計画)	歯科衛生士養成所に実習用歯科診療機器 (歯科疾患対策機器) を整備し、県内の歯科保健医療を担う歯科衛生士の資質向上を図る。	
アウトプット指標 (当初の目標値)	歯科医学等の専門的技術と知識を備えた歯科衛生士の県内就職者数： 毎年度 45～47 人	
アウトプット指標 (達成値)	歯科医学等の専門的技術と知識を備えた歯科衛生士の県内就職者数： 26 人 (R4.3 卒業)	
事業の有効性・効率性	事業終了後 1 年以内のアウトカム指標： ・ 歯科衛生士養成所卒業者の県内就職率は 80.8% (R3.3) から 92.9% (R4.3) へ増加しており、専門的技術と知識を備えた歯科衛生士数の確保することができた。 (1) 事業の有効性 県内の歯科衛生士養成所で使用する実習用機器を整備し、養成体制を整えることで、歯科医学等の専門的技術と知識を備えた歯科衛生士の人材確保につなげる。 歯科衛生士養成所の卒業生数が 28 名と例年と比べ減少していたため、アウトプット指標は未達成となっているが、県内就職率は増加し、アウトカム指標は達成している。今後は、アウトプット指標を適切に設定するとともに、引き続き、本事業を通じて県内就職率の増加を図る。 (2) 事業の効率性 歯科衛生士養成所を対象とすることで、今後の歯科医療を担う人材の養成を効率的に行うことができる。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 23 (医療分)】 「地域で活躍する薬剤師」総合支援事業 (県内就職増加対策)	【総事業費】 2,267 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県、山口県薬剤師会	
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日 □継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	増加が想定される在宅患者に対応するため、在宅医療を担う薬剤師の確保が喫緊の課題である。(本県の在宅医療対応薬局の割合は全国平均以下。在宅業務を行わない主な理由：人手が足りない)	
	アウトカム指標： 訪問薬剤管理指導実施薬局の割合：61% (R3.3) → 65% (R4.3)	
事業の内容 (当初計画)	○薬学生を対象に、県内就職増加対策を実施 → 薬局・病院体験学習、薬剤師との座談会、就職説明会への参加、オンラインを活用した情報発信 ○薬剤師の需給状況調査の実施 → 安定的かつ効果的な薬剤師確保対策の検討のため、需給状況等の基礎データを収集する	
アウトプット指標 (当初の目標値)	薬局・病院体験学習参加者：120人	
アウトプット指標 (達成値)	薬局・病院体験学習参加者：108人	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 訪問薬剤管理指導実施薬局の割合：61% (R3.3) → 56% (R4.3)	
	<p>(1) 事業の有効性 薬局・病院体験学習など各種交流事業に参加した学生が本県に就職し、薬剤師の確保を図ることができた。 アウトプット指標が未達となった原因としては、コロナ禍で薬局・病院薬剤師の調整が困難であったことが考えられる。このため、コロナの感染状況を踏まえつつ、地域の病院・薬局に働きかけを行うことで目標の達成を図る。 アウトカム指標が未達となった原因としては、感染対策や新型コロナ患者への薬の配送など薬剤師の業務負担が増大し、在宅業務の実施が困難となったためと考えられる。これについては、引き続き薬剤師の確保対策や在宅業務支援研修を実施することにより、在宅医療を担う薬剤師を確保し、目標の達成を図る。</p> <p>(2) 事業の効率性 事業を県薬剤師会に委託し、就職説明会への参加機会の確保や研修会の開催など効率的に実施している。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 24 (医療分)】 医療勤務環境改善支援事業	【総事業費】 935,660 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県 (一部民間委託)、医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>夜勤や当直、交代制勤務等厳しい勤務環境におかれる医師・看護師の離職防止や定着促進を図るためには、医師・看護師等の勤務環境の改善が必要。</p> <p>また、県独自調査「採用及び退職状況等調査」によると、「出産・育児」を理由として退職する看護職員が多数存在することから、子育てをしながら看護職員を続けられる勤務環境の整備が必要。</p> <p>アウトカム指標： 人口10万人当たりの看護職員数1832.5人(H30)⇒1952.4人(R3)</p>	
事業の内容 (当初計画)	<p>医療機関における勤務環境の改善の促進を支援する拠点となる「医療勤務環境改善支援センター」を設置し、関係機関と連携して、勤務環境改善に取り組む医療機関を支援する。</p> <p>また、病院職員 (医師、看護師等) 確保のため、病院内保育所の設置者に対し、病院内保育所の運営費等の補助を行い、病院職員の離職防止及び再就業支援を図る。</p> <p>【実施内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○医療勤務環境改善支援センター運営体制整備事業 <ul style="list-style-type: none"> ・運営協議会を開催し、関連諸団体との連携を確保 ・医療機関が行う勤務環境改善のためのアドバイザー派遣 ・随時相談事業 (医療機関からの相談窓口の確保) ○勤務環境改善研修会事業 <ul style="list-style-type: none"> ・勤務環境改善についての理解を深める研修会の実施 ○病院内保育所の運営費補助 	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<p>アドバイザーの訪問 (支援) 件数： 5 件 (R3)</p> <p>病院内保育所を設置する医療機関数： 60 施設 (R3)</p>	
アウトプット指標 (達成値)	<p>アドバイザーの訪問 (支援) 件数： 1 件 (R3)</p> <p>病院内保育所を設置する医療機関数： 63 (R3)</p>	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・人口10万人当たり看護職員数：1832.5 (H30) ⇒1884.1人 (R2) ※ <p>※衛生行政報告例による統計は、隔年調査のため、直近は令和2年12月末時点。R3は観察できない。</p> <p>代替的な指標として、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・看護職員離職率 (自己都合退職)：8.5% (H30) →9.3% (R3) 	

	<p>(1) 事業の有効性</p> <p>アウトカム指標については、コロナ禍において、看護職員の離職率が増加したため、本事業により、引き続き勤務環境の改善を図る必要がある。</p> <p>また、アウトプット指標のうち、アドバイザーの訪問（支援）件数については、事業の周知不足により、目標を達成できなかったため、今後は、勤務環境改善が推進された好事例の周知等により、センターの支援を希望する医療機関の増加を図っていく。</p> <p>なお、病院内保育所を設置する医療機関数については、目標を達成しており、病院内保育所運営の支援により、子どもを持つ医療従事者の離職防止及び就業促進に寄与した。</p> <p>(2) 事業の効率性</p> <p>支援実績のある日本医業経営医業経営コンサルタント協会への業務委託や、労働局との連携により、効率的に実施している。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 25 (医療分)】 小児医療対策事業	【総事業費】 16,169 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県（民間業者、山口県医師会等委託）、市町	
事業の期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日 □継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	小児科開業医の不足や医師の高齢化等により、地域の初期救急医療等、医療提供体制が整わなくなっている。小児科医の負担軽減を図り、小児及び保護者が安心して生活できるよう、小児救急医療体制の整備に向けた取組が必要。	
	アウトカム指標： 小児死亡率の減少 0.18% (R2) → 0.17% (R3)	
事業の内容（当初計画）	小児救急医療体制の確保、充実に向けて、小児救急医療電話相談や休日・夜間の救急医療体制の整備、体制強化を図るための医療従事者等を対象とした研修会を実施する。 【実施内容】 小児救急医療電話相談の実施、小児救急医療体制確保にかかる経費の補助、小児救急医療等に係る医師研修等の実施	
アウトプット指標（当初の目標値）	<ul style="list-style-type: none"> ・小児救急医療電話相談件数 7,500 件 (R3) ・小児救急医療確保対策実施地域数 2 地域 (R3) 	
アウトプット指標（達成値）	<ul style="list-style-type: none"> ・小児救急医療電話相談件数 8,103 件 (R3) ・小児救急医療確保対策実施地域数 2 地域 (R3) 	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： <ul style="list-style-type: none"> ・小児死亡率の減少 0.31% (H29) → 0.23% (R元) → 0.18% (R2) → 0.22% (R3) 	
	<p>(1) 事業の有効性</p> <p>夜間及び深夜帯において、小児の保護者等からの電話相談に応じる体制を整備することにより、保護者の不安の軽減を図るとともに、適切な受診行動を促進することができる。また、休日夜間の小児救急医療機関への不要不急の受診抑制と小児救急医療担当医師の負担軽減を図ることができる。</p> <p>単年で見ると目標は達成できなかったが、小児救急医療電話相談や救急医療体制の整備等に取り組むことで、時間外小児救急患者割合は減少しており、一定の効果が得られたと考える。引き続き、県内全域の小児救急医療体制の確保、充実に向けて、小児救急医療体制の整備に取り組む。</p> <p>(2) 事業の効率性</p> <p>全国的に電話相談事業を展開している民間業者等に委託して、事業を効率的に実施することにより、コスト面の節減を図った。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 26 (医療分)】 特殊医療技術者養成確保対策事業 (理学療法士養成施設臨床実習指導者確保事業)	【総事業費】 1,589 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	一般社団法人山口県理学療法士会	
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>理学療法士養成施設において、令和2年度以降、臨床実習は厚生労働省が定める講習会を受講した臨床実習指導者によることが義務付けられたことにより、臨床実習指導者の養成が急務となっている。</p> <p>臨床実習指導者が確保できない場合、県内で新たな理学療法士の養成が難しくなるため、臨床実習指導者の確保が喫緊の課題である。</p> <p>アウトカム指標： 臨床実習指導者講習会の修了者数： 246 人 (R3) →486 人 (R4)</p>	
事業の内容 (当初計画)	臨床実習指導者講習会の県内実施について助成することで受講環境を整え、臨床実習に支障をきたすことがないよう臨床実習指導者の確保を図る	
アウトプット指標 (当初の目標値)	臨床実習指導者講習会の開催：3回、参加者240人	
アウトプット指標 (達成値)	臨床実習指導者講習会の開催：3回、参加者234人	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標 臨床実習指導者講習会の修了者数：480人</p> <p>(1) 事業の有効性 講習会の開催により、臨床実習指導者が一定数確保できたことで、理学療法士の養成につなげることができた。 なお、参加者は医療機関に勤務する理学療法士であるため、新型コロナウイルス感染やクラスター対応などによりやむを得ず若干欠席者があった。欠席の場合は別の回で受講するよう働きかける。</p> <p>(2) 事業の効率性 国実施の講習会は東京、大阪会場のみで受講が困難であるため、県内実施により講習会を受講しやすい環境が整った。また、講習会をオンラインでの実施とすることで、経費の削減が図れている。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 27 (医療分)】 血液対策事業 (献血インフルエンサー育成事業)	【総事業費】 830 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日 □継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>・県内の献血者数は年々減少傾向にあり、さらに、若年層 (10~30代) の献血構成比が、全国下位で推移し、将来の血液製剤の安定供給に懸念</p> <p>・「医療・福祉関係職の従事者は献血回数が多い」との調査結果もあることから、若年層の血液関係事業への理解を進めるとともに、医療従事者の確保を図ることが効果的</p>	
	<p>アウトカム指標： 若年層の献血構成比：29.3% (R3.3) ⇒ 33.5% (R4.3)</p> <p>医療関係に進学・就職を希望する献血インフルエンサー※： 27人 (R3.1) ⇒ 50人 (R4.1)</p> <p>※献血インフルエンサー：(県発案の造語) 他者の献血行動に良い影響を与え、血液製剤の安定供給に寄与するボランティア活動を行う人材</p>	
事業の内容 (当初計画)	<p>高校生の「献血行動のきっかけづくりの推進」並びに「医療関係業務に触れる機会の増加」を目的に、献血体験会を開催し医療関係業務に興味関心を持つ「献血インフルエンサー」の育成を図る</p>	
アウトプット指標 (当初の目標値)	<p>献血体験会を含む「献血インフルエンサーサミット」の開催：1回</p> <p>献血インフルエンサーの認定：50人</p>	
アウトプット指標 (達成値)	<p>「献血インフルエンサーオンデマンドウェビナー」の開催：1回</p> <p>献血インフルエンサーの認定：62人</p>	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 若年層の献血構成比：29.3% (R3.3) ⇒ 29.6% (R4.3)</p> <p>医療関係に進学・就職を希望する献血インフルエンサー：27人 (R3.3) ⇒ 52人 (R4.3)</p> <p>新型コロナウイルス感染症拡大の影響により事業所での献血が低調なため、30代の献血者が減少し、若年層の献血構成比は目標には達していないが、献血インフルエンサーオンデマンドウェビナーの開催等により、医療関係に進学・就職を希望する献血インフルエンサーの増加に一定の成果が得られた。</p>	
	<p>(1) 事業の有効性 本事業の実施により、高校生が医療関係業務に触れる機会を創出し、これらの業務に興味関心を持つ人材の増加を図ることができた。</p> <p>(2) 事業の効率性 オンラインで献血に関する知識を深め、各高校で献血に関する討議を行ってもらうことで、効率的に事業を実施した。</p>	
その他		

事業の区分	6 勤務医の労働時間短縮に向けた体制の整備に関する事業	
事業名	【No. 28 (医療分)】 医師就業環境整備総合対策事業 (地域医療勤務環境改善体制整備事業)	【総事業費】 47,880 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	医療機関	
事業の期間	令和3年4月1日 ～ 令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	令和元年度に国が実施した「医師の労務管理に関するアンケート」によると、回答のあった98病院中9病院が「時間外労働時間数年間960時間」を超えている医師が1人以上いると回答している。 アウトカム指標： 時間外労働時間数年間960時間超えの医師がいる病院数 9 (R1) → 7 (R3)	
事業の内容 (当初計画)	医療機関が作成する「勤務医の負担軽減及び処遇の改善に資する計画」に基づく取組を総合的に実施する事業に対し補助する。 【補助対象】 ・ 勤怠管理を行うためのICT機器の導入費用 ・ 休憩室の整備 等	
アウトプット指標 (当初の目標値)	計画作成施設数： 1 (R2) → 3 (R3)	
アウトプット指標 (達成値)	計画作成施設数： 1 (R2) → 1 (R3)	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標 時間外労働時間数年間960時間超えの医師がいる病院数 9 (R1) → 6 (R3)	
	(1) 事業の有効性 本事業の実施により、長時間労働となっている勤務医の負担軽減に資する対策を図ることで、医師自身の健康と地域の医療提供体制維持につながることから、有効性が高い。 (2) 事業の効率性 国実施調査等を活用し、計画作成の必要な施設を把握することで効率的に執行している。	
その他		

事業の区分	3. 介護施設等の整備に関する事業											
事業名	【No. 1 (介護分)】 地域包括ケアシステム基盤整備 事業	【総事業費】 154,251 千円										
事業の対象となる 区域	柳井地域、周南地域、山口・防府地域											
事業の実施主体	山口県											
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了											
背景にある医療・介護 ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：地域密着型サービス施設等の定員総数 4,892 人 (R3.3)											
事業の内容(当初計画)	①地域密着型サービス施設等の整備に対する助成を行う。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">整備予定施設等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地域密着型特別養護老人ホーム</td> <td style="text-align: right;">58 床(2 カ所)</td> </tr> <tr> <td>認知症高齢者グループホーム</td> <td style="text-align: right;">9 床(1 カ所)</td> </tr> <tr> <td>小規模多機能型居宅介護事業所</td> <td style="text-align: right;">20 人/月分(1 カ所)</td> </tr> <tr> <td>介護予防拠点</td> <td style="text-align: right;">1施設</td> </tr> </tbody> </table> ②介護施設等の開設・設置に必要な準備経費に対して支援を行う。		整備予定施設等		地域密着型特別養護老人ホーム	58 床(2 カ所)	認知症高齢者グループホーム	9 床(1 カ所)	小規模多機能型居宅介護事業所	20 人/月分(1 カ所)	介護予防拠点	1施設
整備予定施設等												
地域密着型特別養護老人ホーム	58 床(2 カ所)											
認知症高齢者グループホーム	9 床(1 カ所)											
小規模多機能型居宅介護事業所	20 人/月分(1 カ所)											
介護予防拠点	1施設											
アウトプット指標 (当初の目標値)	地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8・9期介護保険事業支援計画等において予定している地域密着型サービス施設等の整備を行う。 <ul style="list-style-type: none"> ・地域密着型介護老人福祉施設 1,509 床(57 カ所)→1,567 床(59 カ所) ・認知症高齢者グループホーム 2,768 床(200 カ所) →2,777 床 (201 カ所) ・小規模多機能型居宅介護事業所 1,565 人/月分(78 カ所)→1,585 人/月 (79 カ所) 											
アウトプット指標 (達成値)	<ul style="list-style-type: none"> ・地域密着型介護老人福祉施設：29 床 (1 カ所) ・認知症高齢者グループホーム：9 床(1 カ所) ※既存施設活用分 9 床 (1 カ所) を含む。 ・小規模多機能型居宅介護事業所：20 人/月分 (1 カ所) ※既存施設活用分 20 人/月分 (1 カ所) を含む。 											
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標：地域密着型サービス施設等の定員総数 4,936 人 (R5.3) 観察できた →指標 認知症高齢者グループホーム 2,768 床(200 カ所) →2,786 床 (201 カ所) ※既存施設活用分 9 床 (1 カ所) を含む。											

	<p>(1) 事業の有効性 地域密着型サービス施設等の整備により、認知症高齢者グループホームの床数が、2,768床から、2,786床に増加するなど、高齢者が地域において安心して生活できる体制の構築が一定程度図られた。</p> <p>(2) 事業の効率性 調達方法や手続について行政の手法を紹介することで一定の共通認識のもとで施設整備を行い、調達の効率化が図られている。</p>
その他	—

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 2 (介護分)】 介護人材確保推進協議会運営費	【総事業費】 994 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135人)	
事業の内容 (当初計画)	① 行政や職能団体、事業者団体等からなる「山口県介護人材確保対策協議会」を設置・運営する。 ② 山口県の認証評価制度である「やまぐち働きやすい介護職場宣言」の運営を行う。	
アウトプット指標 (当初の目標値)	① 介護人材確保推進のための課題及び解決策の検討、県計画への反映、関係機関の連携体制の構築 ② 宣言事業所数 24事業所	
アウトプット指標 (達成値)	① 介護人材確保推進のための課題及び解決策の検討、次年度県計画への反映、関係機関の連携体制の構築に向け、「山口県介護人材確保対策協議会を開催 ② 宣言事業所数 4事業所	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：宣言事業所数 (1) 事業の有効性 介護従事者の確保・定着に向けた総合的な取組を実施するための連携体制の構築が図られた。 (2) 事業の効率性 認証評価制度や宣言事業所をホームページや各種研修の機会を通じてPRする等、効率的な運営を行った。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 3 (介護分)】 介護人材確保総合対策事業	【総事業費】 7,836 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保2,135人)	
事業の内容 (当初計画)	地域住民向け理解促進セミナーや介護入門講座等の開催に向けた支援 ＜県社会福祉協議会 (県福祉人材センター) へ委託＞ 関係団体等が実施する介護の理解促進セミナー等への補助、職場体験、職場見学親子バスツアー、インターンシップ等	
アウトプット指標 (当初の目標値)	セミナーの開催15回/年 セミナー参加者1,500名	
アウトプット指標 (達成値)	セミナーの開催40回/年 セミナー参加者740人/年	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：セミナー開催40回 ※新型コロナウイルス感染症対策のため、セミナーは1回あたりの参加者数を制限して実施したことにより目標値に届いていないが、一定の参加者数が確保できた。</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業の実施により、介護への理解を深める機会が確保されたことから、介護のイメージアップや社会的評価の向上、理解促進が図られた。</p> <p>(2) 事業の効率性 委託先である福祉人材センターや、補助先である介護福祉士会等との連携を図りながら事業を実施したことにより、高い専門性に基づく効果的な実施ができた。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 4 (介護分)】 介護人材研修支援事業 (介護職員初任者研修等支援事業)	【総事業費】 5,659 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135人)	
事業の内容 (当初計画)	介護事業所が、所属する初任段階の介護職員 (介護関係の資格を有しない中途採用者や高校新卒採用者等) を「介護職員初任者研修」及び「生活援助従事者研修」に受講させるために負担する受講料等を助成する。 <県社会福祉協議会へ委託>	
アウトプット指標 (当初の目標値)	受講料助成による研修修了者数 130人	
アウトプット指標 (達成値)	受講料助成による研修修了者数 85人 (R3)	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標 観察できなかった <u>観察できた</u> → 指標： 受講料助成による研修修了者数 85人 (R3) (1) 事業の有効性 受講料助成により、他業種からの再就業・定着等を促進することで、介護職への参入促進や定着が図られた。 (2) 事業の効率性 専門知識や、県内の関係施設との連絡調整機能を有する県社会福祉協議会に委託することにより、効率的な実施ができた。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 5 (介護分)】 人材確保支援事業	【総事業費】 17,103 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	就労支援相談員を増員し、求人求職のマッチング支援や新規就労者のフォローアップ等、職場への定着を促進	
アウトプット指標 (当初の目標値)	有効求職者数月平均 366 人	
アウトプット指標 (達成値)	有効求職者数月平均 320 人	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：有効求職者数月平均 320 人 ※前年度実績(248人)より増加</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業の実施により、求人施設への訪問による求人求職マッチングを強化することができ、また、施設管理者向けの助言等により、介護職員の離職防止や定着促進を図ることができた。</p> <p>(2) 事業の効率性 福祉分野の無料職業紹介機関である県社協(県福祉人材センター)に委託することにより、専門性が高く、効率的な実施ができた。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No.6 (介護分)】 介護人材確保総合対策事業 (中高年齢者介護職就労支援事業・高齢者パワー活用介護人材確保事業)	【総事業費】 10,489 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保2,135人)	
事業の内容 (当初計画)	介護現場で就労を希望する中高年齢者 (50～64歳) を対象に介護の入門的な研修を実施。また、介護職員の業務を細分化し介護未経験者の高齢者にも対応可能な業務を切り出すとともに、働きやすい勤務形態を設定するなど、高齢者が参入しやすい環境を整備する。	
アウトプット指標 (当初の目標値)	研修修了者数180人	
アウトプット指標 (達成値)	研修修了者数22人	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：研修修了者数22人 ※新型コロナウイルス感染症の影響により一部会場は中止となり、指標の数は達成できていないが、研修修了者を福祉人材センターの求職登録に繋げることができた。</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業の実施により、介護分野への参入を考えている中高年齢者等が介護の基礎を学ぶ機会の確保により、介護分野への参入促進に繋がった。</p> <p>(2) 事業の効率性 研修終了後、県福祉人材センターへの求職登録を促し、就労に繋げる支援を行うことができた。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No.7 (介護分)】 介護人材確保総合対策事業 (外国人介護留学生奨学金等支援事業)	【総事業費】 3,977 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135人)	
事業の内容 (当初計画)	介護福祉士の取得を目指し、県内の介護施設等で就労する意欲のある外国人留学生に対し、学費や居住費を給付する県内介護施設等に対して、その経費の一部を助成する。	
アウトプット指標 (当初の目標値)	実施事業所・法人数 9事業所・法人	
アウトプット指標 (達成値)	実施事業所・法人数 3事業所・法人 (8名)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：3事業所・法人 (8名) ※新型コロナウイルス感染症の影響で、留学生の入国数が減少したことにより、指標は達成できなかったが、将来的な外国人介護人材8名を確保できている。</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業の実施により、外国人留学生と県内の事業所・法人とのマッチングを行うことができ、将来的な外国人介護人材の確保を図ることができた。</p> <p>(2) 事業の効率性 福祉分野の無料職業紹介機関である県社協(県福祉人材センター)に委託することにより、事業所等へのきめ細かい事業案内や利用促進に向けた効率的な実施ができた。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No.8 (介護分)】 介護人材確保総合対策事業 (介護福祉士就学資金等貸付事業)	【総事業費】 3,600 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	①福祉系高校修学資金貸付事業 福祉系高校の学生に対して、修学や就職の準備に必要な経費の貸付を行う。(介護職として3年間継続して従事した場合、返還を免除) <山口県福祉人材センターへの補助により実施> ②介護分野就職支援金貸付事業 他業種で働いていた者等が介護分野に就職した場合に就職資金の貸し付けを行う。(介護職として2年間継続して従事した場合、返還を免除) <山口県福祉人材センターへの補助により実施>	
アウトプット指標 (当初の目標値)	①貸付者数 16 名、②貸付者数 4 名	
アウトプット指標 (達成値)	①貸付者数 14 名、②貸付者数 4 名	
事業の有効性・効率性	事業終了後 1 年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：貸付者数① 14 名、② 4 名 (1) 事業の有効性 福祉系高校に在学する者や介護分野に就職する者へ貸付を実施することにより、介護職員の確保につながった。 (2) 事業の効率性 補助先である県福祉人材センターは、専門知識や関係機関との連絡調整機能を有しているため、効率的な事業の実施が図られた。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 9 (介護分)】 介護人材研修支援事業 (①介護職員等医療的ケア研修事業、 ②小規模介護事業所職員研修事業)	【総事業費】 6,488 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。	
	アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	①喀痰の吸引等の「医療的ケア」を必要とする高齢者に対し、必要なケアをより安全に提供できる介護職員等を養成する。 ＜県社会福祉協議会（県福祉研修センター）へ委託＞ ②OJTによる人材育成が困難な小規模事業者の介護職員等に対する介護技術の再確認等のための研修やサービス提供責任者研修を実施する。 ＜県社会福祉協議会（県福祉研修センター）へ委託＞	
アウトプット指標 (当初の目標値)	①研修修了者 140 名/年、②研修参加者 430 名	
アウトプット指標 (達成値)	①研修修了者 112 名 (R3) ②研修参加者 51 名 (R3)	
事業の有効性・効率性	事業終了後 1 年以内のアウトカム指標： 観察できなかった <u>観察できた</u> → 指標：①研修修了者 112 名 (R3) ②研修参加者 51 名 (R3)	
	<p>(1) 事業の有効性 本事業を通じた研修の実施や講習の受講支援により、介護職員の資質向上と介護事業所におけるOJTを推進することで、キャリアアップの支援が図られた。</p> <p>(2) 事業の効率性 専門的研修機関であるに委託して実施することで、専門性が高く効率的な実施ができた。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 10 (介護分)】 介護支援専門員養成事業	【総事業費】 5,212 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	○介護支援専門員研修 (法定研修) の実施 ＜県介護支援専門員協会へ委託＞ ＜県社会福祉協議会 (県福祉研修センター) へ補助＞ ○福祉用具・住宅改修知識向上研修 ＜県社会福祉協議会へ委託＞	
アウトプット指標 (当初の目標値)	各種研修の実施による介護支援専門員の資質向上	
アウトプット指標 (達成値)	各種研修の実施による介護支援専門員の資質向上	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった <u>観察できた</u> → 指標： 研修会開催等に支援を行った結果、専門職としての能力を保持・向上 (1) 事業の有効性 介護支援専門員を対象とした研修の実施により介護支援専門員の養成・資質向上と増加を図られた。 (2) 事業の効率性 県介護支援専門員協会や県社会福祉協議会 (県福祉研修センター) を通じて実施することで、専門性が高く効率的な実施ができた。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 11 (介護分)】 離職介護人材再就職支援事業	【総事業費】 3,329 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保2,135人)	
事業の内容 (当初計画)	潜在的有資格者の把握を強化するとともに、離職した介護人材に対して再就職に直結した実践的な研修を実施するなど、円滑な再就職につなげる。	
アウトプット指標 (当初の目標値)	研修補助回数40回 研修参加者数40名	
アウトプット指標 (達成値)	研修補助回数 3回 研修参加者数25名 (就職者数16名)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった <u>観察できた</u> → 指標：研修補助回数等</p> <p>※ 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、予定の規模で研修を実施できなかったものの、16名の再就職者を確保することができた。</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業を通じて、現在、介護職から離れている者に対し、実習や復職にあたっての不安を解消するためのセミナーを実施することにより、介護分野への再就職促進に繋がった。</p> <p>(2) 事業の効率性 県福祉人材センターに委託したことにより、専門性が高く、効率的な事業の実施が図られた。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 12 (介護分)】 認知症高齢者総合支援推進事業 (人材育成)	【総事業費】 5,854 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	①医療従事者向け認知症対応力向上研修 ＜県医師会、県歯科医師会等関係団体に委託＞ ②認知症介護従事者関係研修 ＜認知症介護研究・研修仙台センター、県社会福祉協議会等へ委託＞ ③認知症に携わる医療・介護人材の連携強化体制整備事業 ＜認知症施策連携推進のための研修会の開催＞ ④認知症地域生活サポート体制構築事業 ＜チームオレンジコーディネーター養成研修会の開催＞	
アウトプット指標 (当初の目標値)	① 医療従事者向け認知症対応力向上研修修了者数 かかりつけ医 100 名 (1 年間)、認知症サポート医 15 名 (1 年間)、歯科医師 40 名 (1 年間)、薬剤師・看護職員 200 名 (1 年間) ② 認知症介護従事者関係研修修了者数 認知症対応型サービス事業開設者等：140 名 (1 年間) ③ 認知症施策連携推進のための研修参加者：50 名 ④ チームオレンジコーディネーター養成研修参加者数：30 名	
アウトプット指標 (達成値)	① 医療従事者向け認知症対応力向上研修修了者数 かかりつけ医 59 名 (1 年間)、認知症サポート医 20 名 (1 年間)、歯科医師 27 名 (1 年間)、薬剤師・看護職員 178 名 (1 年間) ② 認知症介護従事者関係研修修了者数 認知症対応型サービス事業開設者等：68 名 (1 年間) ③ 認知症施策連携推進のための研修参加者：44 名 ④ チームオレンジコーディネーター養成研修参加者数：31 名	

<p>事業の有効性・効率性</p>	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった <u>観察できた</u>→認知症支援に係る知識を習得した人材の増加 指標： ① 医療従事者向け認知症対応力向上研修修了者数 かかりつけ医 59名、認知症サポート医 20名 歯科医師 27名、薬剤師 136名、看護職員 42名 ② 認知症介護従事者関係研修修了者数 認知症対応型サービス事業開設者等 68名 ③ 認知症施策連携推進のための研修参加者 44名 ④ チームオレンジコーディネーター養成数：31名</p>
	<p>(1) 事業の有効性 研修の実施により、認知症ケアに必要な知識や技術等を多職種に習得させることで、認知症ケアに携わる人材の育成が図られた。</p> <p>(2) 事業の効率性 県と関係団体との役割分担の下、県医師会、県歯科医師会、県薬剤師会、県看護協会、認知症介護研究・研修仙台センター等に適切に委託したことにより、専門性が高く効率的な事業の実施が図られた。</p>
<p>その他</p>	

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 13 (介護分)】 地域包括ケアシステム構築推進事業 (医療介護連携推進事業)	【総事業費】 1,800 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	医療・介護連携を推進する介護職員等のスキルアップ・調整能力の向上を目的とした研修・出前講座の実施。	
アウトプット指標 (当初の目標値)	研修等参加人数 360 人	
アウトプット指標 (達成値)	研修等参加人数 521 人	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：研修等参加人数 521 人 (1) 事業の有効性 介護職員の医療的知識に関する資質向上等を通じ、医療介護連携を推進するための人材の資質向上が図られた。 (2) 事業の効率性 県と関係団体との役割分担の下、歯科医師会や看護協会等に適切に委託したことにより、専門性の高く効率的な事業の実施が図られた。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 14 (介護分)】 共生のまちづくり推進事業 (権利擁護体制の推進)	【総事業費】 6千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保2,135人)	
事業の内容(当初計画)	市町による市民後見人等の権利擁護人材の養成・活用を円滑に進めるため、関係機関で構成する「権利擁護人材育成協議会」を設置し、県内の体制整備を推進する。	
アウトプット指標(当初の目標値)	権利擁護人材確保推進のための取組の検討、関係機関の連携体制の構築	
アウトプット指標(達成値)	協議会(研修)参加者数：48名	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：成年後見制度に関する中核機関設置市町数 2/19市町 観察できなかった 観察できた → 指標：16/19市町から18/19市町に増加 (R4年度中見込)</p> <p>※中核機関は市民後見等の周知啓発も業務の一環</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業により48名の行政・市町社協職員が研修に参加し、成年後見分野への理解が深まった。</p> <p>(2) 事業の効率性 オンライン開催とすることで、より多くの参加者が受講できる機会を確保しつつ、会場を不要とすることにより経費の節減を図った。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 15 (介護分)】 介護人材研修支援事業 (地域包括ケアシステム推進強化事業)	【総事業費】 4,700 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保2,135人)	
事業の内容(当初計画)	① 新人職員に対する定着支援のためのエルダー、メンター制度などを整備しようとする意欲のある介護事業者に対し、制度構築の促進に向けたセミナーを開催する。＜介護労働安定センター支部へ委託＞ ② 管理者・介護職員に対し、労働関係法規、人事制度・賃金体系などの雇用管理改善の促進に向けたセミナーを開催する。 ＜介護労働安定センター支部へ委託＞	
アウトプット指標(当初の目標値)	① 研修参加者数：160名程度 ② 研修参加者数：160名程度	
アウトプット指標(達成値)	① 研修参加者数：78名 ② 研修参加者数：169名	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた → 指標：研修参加者数247名 (1) 事業の有効性 研修の実施により、新人職員育成制度の構築や雇用管理改善の取り組みが進むことで、早期離職防止と定着促進に向けた介護事業所の体制構築が図られた。 (2) 事業の効率性 雇用管理の改善、能力の開発・向上に関する総合的支援機関である介護労働安定センターに委託することにより、専門性の高い効率的な事業の実施が図られた。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 16 (介護分)】介護ロボット導入支援事業	【総事業費】 9,884 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	介護事業所	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容 (当初計画)	介護ロボットを導入する経費の一部を補助し、介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化など、継続して就労するための職場環境の整備を支援する。 <介護事業所へ補助>	
アウトプット指標 (当初の目標値)	介護ロボット導入台数：40台 (1年間)	
アウトプット指標 (達成値)	介護ロボット導入台数：103台 (1年間)	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できた→指標：介護ロボット導入台数：103台 (1年間) (1) 事業の有効性 介護ロボットを導入する経費の一部を補助したことにより、介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化など、継続して就労するための職場環境の整備が図られた。 (2) 事業の効率性 調達方法や手続きについて行政の手法を紹介することで一定の共通認識のもとで設備整備を行い、調達の効率化が図られている。	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 17 (介護分)】 I C T 導入支援事業	【総事業費】 48,768 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県、介護事業所	
事業の期間	令和3年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。	
	アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保2,135人)	
事業の内容(当初計画)	<p>① I C T 導入推進セミナー 管理者等に対する I C T 活用推進のための普及研修 ＜山口県社会福祉協議会へ委託＞</p> <p>② I C T 導入補助 I C T を導入する経費の一部を補助し、介護従事者の身体的負担の軽減や業務の効率化など、継続して就労するための職場環境の整備を支援する。＜介護事業所へ補助＞</p>	
アウトプット指標(当初の目標値)	補助金を利用して I C T を導入した事業所数：140 事業所(令和3年度)	
アウトプット指標(達成値)	補助金を利用して I C T を導入した事業所数：142 事業所(令和3年度)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった 観察できた</p> <p>指標①：補助金を利用して I C T を導入した事業所数：142 事業所(令和3年度) 指標②：I C T 導入セミナーへの参加者数：108 名(令和3年度)</p>	
	<p>(1) 事業の有効性 介護事業所へ I C T を導入する際の経費を一部補助したことにより、介護現場の業務の効率化が図られ、介護職員の負担軽減につながった。</p> <p>(2) 事業の効率性 I C T 導入セミナーにより、導入の方法や実際の活用事例を紹介することで、I C T 導入のメリットを認識させるとともに、事業所の規模にあった適切な導入が図られている。</p>	
その他		

事業の区分	5. 介護従事者の確保に関する事業	
事業名	【No. 18 (介護分)】 介護施設等コロナ対策関連事業	【総事業費】 16,861 千円
事業の対象となる区域	岩国地域、柳井地域、周南地域、山口・防府地域、宇部・小野田地域、下関地域、長門地域、萩地域	
事業の実施主体	山口県、介護事業所	
事業の期間	令和3年4月1日～令和8年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 アウトカム指標：介護職員の増加 (令和3年度～令和5年度における介護職員確保 2,135 人)	
事業の内容(当初計画)	<p>①介護施設等サービス継続支援事業 新型コロナウイルス感染者等が発生した事業所等が必要なサービスを継続して提供できるよう支援 <介護事業所・施設へ補助></p> <p>②介護施設等応援職員派遣支援事業 新型コロナウイルス感染者等が発生し、職員が不足する事業所等へ応援職員を派遣し、サービスを継続して提供できるよう支援 <山口県社会福祉協議会へ委託></p> <p>③感染防止対策継続支援事業 事業所等が新型コロナウイルス感染症に対する日頃の感染防止対策を行うことができるよう支援 <介護事業所・施設へ補助。事務の一部を山口県国民保険団体連合会へ委託></p>	
アウトプット指標(当初の目標値)	支援事業所数：①②144事業所(1年間) ③3077事業所(令和3年度)	
アウトプット指標(達成値)	支援事業所数：①50事業所(1年間) ③1073事業所(令和3年度)	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 観察できなかった <u>観察できた</u> → 指標：①50事業所(1年間) ③1073事業所(令和3年度)</p> <p>(1) 事業の有効性 本事業により新型コロナウイルス感染者等が発生した事業所等がサービスを継続して実施するための支援を行うとともに、日頃の感染防止対策を行うための衛生用品等の購入支援を行った。</p> <p>(2) 事業の効率性 事業の一部を国保連合会や社会福祉協議会に委託することにより効率的な実施ができた。</p>	
その他		