平成30年度

公立大学法人福島県立医科大学の業務実績に関する評価結果

令和元年8月

福島県公立大学法人評価委員会



公立大学法人福島県立医科大学の平成30年度業務の実績に関する評価結果(年度評価)

第1 「全体評価」

公立大学法人福島県立医科大学(以下「法人」という。)においては、平成18年 度の法人化以降、法人化のメリットを生かした以下の特色ある運営がなされている。

- 理事長のリーダーシップによる迅速な意思決定に基づく、組織、人事、予算 などの面での自由度を生かした自主的・自律的な運営
- 学外者や専門家の幅広い見地と地域社会のニーズ等を踏まえた運営

第三期中期目標期間の初年度となる平成30年度の業務実績について、法人による自己評価は次のとおりである。

全項目(225項目)中

「A:年度計画を上回って実施している」 18項目(8.0%)

「B:年度計画を予定どおりに実施している」 202項目 (89.8%)

「C:年度計画を下回って実施している」 5 項目 (2.2%)

「D:年度計画を大幅に下回って実施している」 0項目(0.0%)

東日本大震災及び東京電力福島第一原子力発電所事故の影響がある中で、理事長のリーダーシップの下、役員会、経営審議会、教育研究審議会等の内部機関や教職員が相互に緊密な連携を図りながら、法人を挙げて中期目標の達成に向けて、人材育成や研究、保健・医療の提供、地域貢献に積極的に取り組み、県民の保健・医療・福祉の向上に貢献していることは、高く評価できる。

また、東日本大震災等からの復興を進めるため、県民健康調査を始めとする県民の心と体の健康を守るための各種事業に積極的に取り組んだことは、大学の社会的評価を大いに高めている。

しかしながら、医師国家試験(新卒)の合格率が平成24年度以降初めて全国平均を下回ったことが懸念される。

また、財務状況については、平成28年度から3期連続で当期総損失を計上する 決算となり、平成29年度に続き平成30年度においても次期繰越欠損金を計上す るに至ったことから、繰越欠損金の解消を含めた収支改善、財務状況の健全化に向 けて、法人の役員・教職員が更に一丸となって全力で取り組む必要がある。

1 福島県立医科大学

福島県立医科大学では、豊かな人間性や倫理観、コミュニケーション能力を備えた地域医療に貢献する医療人の育成、学生への各種支援、県内医療確保のための医療機関への医師派遣や専門知識を活用した医療教育活動等の地域医療施策、海外大学との相互交流や海外研究支援による国際交流の深化、独創的で質の高い研究を推進するための環境整備に取り組んでおり、それらのことについて評価できる。

2 大学附属病院

特定機能病院である大学附属病院(以下「附属病院」という。)では、全人的・統合的な医療の提供などのため、法人化を機に医学部附属病院から大学附属病院となり、既に病院機能評価の認定や都道府県がん診療連携拠点病院の指定を受け、救命救急センター及びドクターへりの運営、臨床腫瘍センターの運営、性差医療

センターの運営、リハビリテーションセンターの運営、一般病棟における7対1看護の実施、臨床研修の充実、医療の高度化や質の高い医療の提供を支える人材育成、双葉地域の医療体制整備への支援など、高度・先進医療、患者の安全管理と患者サービスの向上、地域医療との連携等に取り組むとともに、病院長を中心としたガバナンス体制の下で医療安全の確保に取り組んでおり、それらのことについて評価できる。

また、新病棟(みらい棟)において、救急医療、災害・被ばく医療、子ども・女性の医療の充実を図るとともに、東北地方では初の導入となった先端的なハイブリッド手術室やMRI手術室において最新医療を提供し、本県の医療水準の向上に努めたことも評価できる。

一方で、病院収支の改善は、法人全体の財務状況の健全化を図る上で重要であり、これまでの取組に加え、更なる改善に向けた取組が望まれる。

3 会津医療センター

開設から6年が経過した会津医療センターについては、大学の附属施設として教育研究の一端を担うため、大学と連携した医学部及び看護学部の学生の臨床実習を行うなど、地域指向型教育カリキュラムの充実を図ったことについて評価できる。また、高度で先進的な医療を推進し、地域医療拠点として会津地域の医療向上に資するため、病院機能評価の認定、病院機能の充実、地域の医療機関との連携強化、地域医療支援などの取組を行っていることについても評価できる。

さらには、病院長を中心に医業収益の確保に努めていることも評価できる。

4 東日本大震災等の復興支援

本県復興を担う高度な知識や技術等を備えた医療人を育成するための教育プログラムの実施、県民健康調査や市町村等との連携による被災者の心のケアの推進、医療関連産業の復興関連プロジェクト支援に向けた研究の推進、放射線医学の教育研究の推進などについて評価できる。また、本県医療分野における復興拠点となる「ふくしま国際医療科学センター」において、復興を医療面と健康面から支える取組を進めていることも評価できる。

第2 「項目別評価」

- 1 大学の教育研究等の質の向上に関する目標を達成するためにとるべき措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。
 - (1) 教育に関する目標を達成するための措置

【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]

① △ 中期目標で掲げた国家試験の合格率について、医師国家試験、保健師 国家試験及び看護師国家試験で、いずれも目標を達成しなかった。

医師国家試験 (新卒) 実績 91.6% (数値目標 95%、全国平均 92.4%) 保健師国家試験 実績 82.3% (数値目標 95%、全国平均 88.1%)

看護師国家試験 実績 98.7% (数値目標 100%、全国平均 94.7%)

- ② アドミッション・ポリシーをホームページ、大学案内に掲載するとともに進学説明会やオープンキャンパス等で相談者や参加者に広く周知した。
- ③ 大学入試制度改革に対応した令和3年度入学者選抜方法を検討し、平成31年1月に概要を公表した。また、医学部入学者の多様性を確保するための選抜方法の導入について検討を行った。
- ④ 医学部において、国のモデル・コア・カリキュラムを基にした新カリキュラムにより学生が臨床実習を円滑に実施できるよう、BSL連絡会議などで問題点をフィードバックし、医療情報の取り扱いに関する講義を拡充するなどカリキュラムの改善を図った。
- ⑤ 看護学部において、看護教育モデル・コア・カリキュラムを踏まえた 教育内容について委員会で検討し、多職種連携等を見据えた新たなカリ キュラムを作成し、文部科学省の変更承認を受けた。
- ⑥ BSLでのスキル・ラボラトリーの利用について、協議会でシミュレータ等を紹介し、臨床手技習得のための積極的な活用を促した。
- ⑦ △ 医学部において、模擬試験受験料の補助やスキル・ラボラトリーを開放するなど自己学習促進の取組を行ったが、制度改正により試験時期が早まり受験準備が充分にできなかったこともあり、CBT(臨床実習開始前の学生に必要とされる知識を問う客観試験)の合格率は92.3%(目標値98.0%以上)、OSCE(臨床実習開始前の学生に必要とされる技能と態度を客観的に評価する実技試験)の合格率は81.4%(目標値90.0%以上)で、目標に届かなかった。
- ⑧ 医学部において、成績評価法の明確化を推進し、2~4年生に対し、 全授業科目の最終成績をGPA方式により評価した。また、1~3年生 には前期本試験の中間発表を行うなど透明性・公平性の確保に努めた。
- ⑨ 医学研究科では、2名の共同大学院生を選定し、英語及びロシア語教育を行い、国立メーチニコフ名称北西医科大学に派遣し国際性及び先進的で高い専門性のある人材育成を図った。
- ⑩ 看護学研究科では、院生の研究進捗状況について委員会で情報を共有し、スケジュール管理も含めたより効率的な指導を行った。
- ⑩ 会津医療センターでは、医学部生の臨床実習を従来の見学型からクリニカルクラークシップ(参加型臨床実習)形式に変更し、実践的な臨床実習に取り組んだ。
- ② 看護学部では、授業評価アンケートを実施し、その意見に対する検討 結果を学生に公開し、授業改善に活用した。
- ③ 就職情報コーナーを設置し、各医療機関からの求人情報や病院見学会等の情報を随時提供し、学生の就職を積極的に支援した。
- ④ 保健科学部(仮称)設置に向けて、新医療系学部設置推進本部を4回 実施し、入試や授業内容等の具体化、教員確保等に取り組んだ。
- (2) 研究に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]

- ① 「戦略的学内研究推進事業」において、「ふくしま国際医療科学センター分野」、大型の外部資金等の獲得につながる実用化を目指した「実用化分野」及び「一般分野」の計4件を採択し、研究支援を行った。
- ② 研究の国際化を推進するため、民間会社へ英文校正を委託するなど英語論文の作成支援環境の充実に取り組んだ結果、英語論文数は923編(目標値:年間555編以上)となり目標を達成した。
- ③ 学内研究者に対し競争的資金の公募情報を速やかに周知し、申請書の 事前チェックを事務局で行うなどの支援を行った結果、助成事業の採択 件数は概ね数値目標を達成した。

文部科学省科学研究費助成事業 件数 278 件(目標值:年間 280 件以上)厚生労働省科学研究費補助金 件数 21 件(目標值:年間 20 件以上)AMED事業 件数 43 件(目標值:年間 50 件以上)

- ④ 質の高い臨床研究・治験を実施するため、新たに生物統計相談アドバイザーを委嘱したほか、看護師長や専任の薬剤師を配置して研究実施段階の支援を強化した。
- ⑤ 創出された知的財産の適切な管理に努めるとともに、大学教職員が所有する知的財産権を活用して起業した企業に対し、「福島県立医科大学発ベンチャー」の称号を付与するなど、知的財産の積極的な運用に取り組んだ。
- (3) 地域貢献に関する目標を達成するための措置 【評価】「1:年度計画を十分に実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
- ② 看護専門学校や県内高等学校等へ講演会・出前講座等の講師として、 年間約450回、教職員を派遣し保健・医療教育活動に貢献した。
- ③ 臨床研究イノベーションセンターにおいて、須賀川市が実施するウルトラ健康診断等の結果に基づき、地域住民に生活習慣改善や受療行動を促すなど、市町村と連携した健康増進の取組を推進した。
- ④ 会津医療センターにおいて、産学官連携による共同研究促進のための外部資金受入件数は90件(目標値50件)となり、目標を大きく上回った。
- ⑤ 医療機関からの医師派遣依頼に対し、非常勤医師派遣の対応率は84. 0%(目標値84.0%以上)、対応件数は1,153件(目標値1,000件以上)となり、ともに目標を達成した。
- ⑥ 医療従事者確保に向けた県補助事業等に取り組み、県外医師招へい事業では4名の常勤医師を採用したほか、県内の医療機関に年間382回医師派遣を行った。また、被災地域寄附講座支援事業では常勤医11名を浜通りの医療機関に派遣した。

- (4) 国際交流に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
- ① 国際学術交流協定を締結した各大学に計14名を派遣し、国際的視野を持った人材の育成を推進した。また、ロシア国立メーチニコフ名称北西医科大学との単位互換制度により初めて単位を取得するなど、交流を推進した。
- ② 放射線医学県民健康管理センター主催による国際シンポジウムや国内外の会議等において、県民健康調査等の福島の状況について情報発信を行った。
- (5) 大学附属病院に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
- ① 関係医療機関等との連携・協力の下、臨床研修環境の改善や医療人としての資質等向上を目的としたレジデントスキルアップセミナーを4回開催(目標:3回以上)し、大学附属病院及び本県の臨床研修の質の向上に貢献した。
- ② 専門看護師、認定看護師各2名(目標値:期間終了時までに12名)、 特定看護師2名(目標値:年2名以上)を育成し、医療の高度化や専門 化を考慮した人材育成が着実に進んでおり、県民への質の高い医療提供 を推進した。
- ③ メディカルスタッフの資質向上に向けた教育研修の充実を図ったことにより、第一種放射線取扱主任者、医学物理士及び透析技術認定士の資格を各1名が取得した。
- ④ ドクターへリ運航調整委員会や症例検討会を開催したほか、広域連携を結んでいる隣県を含む関係機関と情報共有し、ドクターへリの効果的な運用の実施に努めた。
- ⑤ 病院内の全職員を対象に情報セキュリティ研修会を開催し、危機管理 対策への取組を行った。
- ⑥ △ 予定していた申請を中止したため、先進医療の認可申請は 0 件 (目標値:年1件以上)となり、目標を達成しなかった。
- ⑦ 災害時の医療救護機能を維持強化するため、DMAT技能維持研修等 へ計画的に参加し、隊員等の技能向上と維持に努めた。また、新規隊員 育成に取り組んだ。
- ⑧ △ 抗菌薬適正使用に向け、AST(抗菌薬適正使用支援チーム)が介入した件数は110件で、前年度より8件減少したが、減少率は約6.8%(目標10%減)となり、目標には届かなかった。
- ⑨ 患者サービスの向上のため、化学療法食を単一から複数メニューに変更するなど患者一人一人の状況に対応した食事の提供を進めた結果、患者満足度調査において、調査病院(34病院)平均値比較で0.7ポイント上回った。
- ⑩ 病院内各部門が連携し、退院困難な患者に対するカンファレンスなど

を行い、スムーズな退院支援に取り組んだ結果、退院支援件数は3,502件で前年度より約63%の増となり、患者負担の軽減と円滑な病床管理に寄与した。

- ① 事前診察予約の迅速処理や連携登録医制度導入による他医療機関への 逆紹介の推進、多職種共同による転院支援等の取組を行った結果、紹介 率は91.6%(目標値90%以上)となり目標を達成したが、逆紹介 率は69.3%(目標値80%以上)で、目標は達成しなかった。
- ② 平均在院日数の適正化に配慮しながらベッドコントロールを推進し、 一般病床利用率の向上を図った結果、病床稼働率は84.2%(目標値: 中期目標期間終了時までに87%以上)で前年度と同じ推移となった。 また、一般病棟の平均在院日数は13.3日(目標値:中期目標期間終 了時までに13日以下)で、前年度比0.2日短縮された。
- ③ 医業未収金について、マニュアルに基づき新規未収金の発生防止に努めるとともに、新たに過年度分未収金の回収業務を弁護士に外部委託した結果、回収率66.6%となり、目標(60.0%)を達成した。
- ④ 薬事委員会を開催し、後発医薬品シェア常時85%以上を目標に切替に取り組んだ結果、数量シェアは90.1%となり後発医薬品の導入を促進した。
- ⑤ 会津医療センターにおいて、患者支援センターを中心に会津管内の医療機関との連携を一層推進した結果、紹介率は73.2%(目標値65%以上)、逆紹介率は50.4%(目標値50%以上)となり、目標を達成した。
- ⑩ 会津医療センターにおいて、病床利用率86.6%(目標値:中期目標期間終了時までに85%以上)、一般病床の平均在院日数12.4日(目標値:中期目標期間終了時までに13日以下)となり、目標を達成した。
- 2 東日本大震災等の復興支援に関する目標を達成するためにとるべき措置 【評価】「II:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。
 - (1) 県民の健康の保持・増進に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅰ:年度計画を十分に実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
 - ① 会津大学教員から情報管理等の専門的な助言を受け、県民健康調査データ管理システムの運用を図っているほか、調査データを学術研究等に有効活用し、県民健康調査を推進した。
 - ② 県民健康調査推進のため、次の取組を実施した。
 - ・ 基本調査の回答率向上に向け、甲状腺検査会場において問診票の書き方支援を26回(対象者1,775名)行った。
 - ・ 甲状腺検査受診機会の確保に向け、県内外の検査機関の整備を図ったほか、休日検査を10日、夜間検査を2日実施し、受診者の利便性 に配慮した取組を行った。

- ・ こころの健康度・生活習慣に関する調査について、回答内容から支援が必要な方へ電話支援又は文書支援を実施するとともに、電話相談を実施するなど、こころのケアにつながる取組を推進した。
- ・ リスクコミュニケーションの効果の評価や市民が求める情報の解析 などを行い、適切なリスクコミュニケーションの推進に貢献した。
- ③ 運営委員会においてPICU増床の検討を進めた結果、2床増床(4 床→6床)し、高度医療を必要とする小児患者の適正な受入体制を構築した。
- ④ 先端臨床研究センターにおいて、学内の各診療科とPET機器の活用 について意見交換を行うとともに、学外医療機関に対し予約の空き状況 の情報を提供するなど、PET機器を活用した各疾病の早期診断、臨床 研究を実施した。(実績3,385件)
- (2) 復興支援に関する目標を達成するための措置 【評価】「丨:年度計画を十分に実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組()(又は検討課題等())]
- ① 災害医療総合学習センターにおいて、県内外の医師やメディカルスタッフ、医学部生を対象としたBSL(臨床実習)や災害医療セミナーを実施し、災害・放射線医療に貢献できる人材の育成を行った。
- ② 福島医薬品開発支援拠点化事業における成果物情報提供等契約数は 14件(目標値:中期目標期間中に40件)となり、着実に成果を上げた。 また、受託研究契約は21件(目標値:中期目標期間中に15件)となり、 目標を既に達成した。
- (3) 放射線医学の教育研究等に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
 - ① 先端臨床研究センターにおいて、PET-MRI等を活用した早期診断について、学内外の医師へ活用に向けた情報提供等に取り組んだ結果、診断実施数は前年度比約2割の増加となった。また、関係機関と連携し新たな放射性薬剤の研究開発を進めた。
 - ② 放射性医学県民健康管理センター主催の国際シンポジウムを平成31 年1月に開催し、「県民健康調査」による研究成果と最新情報を国内外に 向けて発信した。
 - ③ 「災害・被ばく医療科学共同専攻」の共同大学院である長崎大学とテレビ会議システムにより、福島開講の「災害医学概論」や長崎開講の「被ばく影響学」等の講義を行い、災害・被ばく医療科学の専門家(福島・長崎計18名)を育成した。
- (4) 関係機関との連携・協力に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
 - PET-MRIやサイクロトロンを活用した最先端研究の推進に向け

て、量子科学技術研究開発機構と共同で放射性薬剤製造に関する研究を 実施するとともに、日本核医学会学術総会への参加を通じ、国や関係大 学、研究機関との連携強化に努めた。

- 3 管理運営の改善及び効率化に関する目標を達成するためにとるべき措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。
- (1) 業務運営の改善及び効率化に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 「平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
- ① 産休等を取得する女性医師の代替確保や搾乳、体調不良時の休養に使用できる「女性休養室」の新設など、女性が働きやすい環境を整備し、ワーク・ライフ・バランス推進の取組を進めた。
- ② 出退時間記録システムを導入し、医師の在院時間の把握を開始するなど、「働き方改革」における医師の負担軽減の取組を推進した。
- ③ 倫理審査申請システムと利益相反申告システムを導入し、令和元年度内の正式運用開始に向けた業務の改善を進めた。
- (2) 財務内容の改善に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 「平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
 - 外部資金獲得に当たり、教員が他病院へ異動後も獲得した科研費により研究を継続できるよう規程の見直しを行った。
- (3) 自己点検・評価及び情報の提供に関する目標を達成するための措置 【評価】「II:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 [平成30年度で評価できる取組〇(又は検討課題等△)]
 - 広報誌「いごころ」発行(年4回)のほか、ホームページや Facebook により、大学の取組について地域・社会へ情報発信を行った。
- (4) その他業務運営に関する目標を達成するための措置 【評価】「Ⅱ:年度計画をおおむね実施できている」と認められる。 「平成30年度で評価できる取組○(又は検討課題等△)]
- ① 入寮生の学生生活及び学業の安定を図るため、入寮生からの要望に応じた物品購入など、より良い寮の環境づくりに努めた。
- ② 学術情報センターの利用時間について、試験期間における土日祝日の時間外利用時間の開始時間を朝9時から朝6時に3時間早め、利用者の利便性を向上させた。
- ③ 情報セキュリティに関し、新任教職員等にセキュリティ教育を実施したほか、対策基準及び実施手順を改正し、情報セキュリティ対策を強化した。
- ④ 新たに専任の精神科医師と臨床心理士を配置し、メンタルヘルス相談 体制を充実させた。また、職員向けのメンタルヘルス研修会を複数回開

催し、健康管理活動を強化した。

_		<u> </u>				·		
評価		評価項目	.公 立	大 学 法	人自己	評 価	評	·
			計	画 達	成 の 状	况	項目別 評 価	評価における特記事項
	•	大学の教育研究等の質の向上に	A 14	B 141	C 5	D 0		
第1	-	関する目標を達成するためにとる べき措置	一部計画を下回 成果をあげた。	っているが、概ねま	計画どおり実施し、ん	まぼ期待どおりの	П	
		det when the large of the large to the large	A 0	B 54	C 1	D 0		
		教育に関する目標を達成するための措置	一部計画を下回 成果をあげた。	っているが、概ね	計画どおり実施し、ん	まぼ期待どおりの	П	
	-		A 0	B 7	C 0	D 0		・アドミッションポリシーのホームページなどへの掲載、 進学説明会やオープンキャンパスなどでの参加者等
.((1)	入学者受入方針及び入試制度に 関する目標を達成するための措置			対応した2021年度 月9日に概要を公		П	への周知について評価できる。 ・各学部において、多面的・総合的な評価を求める大 学入試改革に対応する入学者選抜の内容を検討し、 概要を公表したことは評価できる。
	(2)	教育内容及び教育の成果等に関する目標を達成するための措置	PAの評価を行った中間発表を行いた中間発表を行りおりまったなかりまったなかりを行い、単において、単において、単には、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大き	た。また、12月に1 、、透明性・公平性 委員会で教育内容 キュラムを作成し、 た。(看護学部)、 最先端の研究方法 で、博士・修士両語 ・クエンス安援研究 (医学研究利) に進捗状況一覧を	・C 0 全授業科目の最終所 ~3年生に対し前其 の確保に努めた。(家について検討し、、 10月に文部科学省 はや知識を幅広く習 課程とも必修りなど様 の現場から」など様 作成し研究科委員会 のの確認を行うととも (看護学研究科)	別本試験を対象とし 医学部) 多職種連携等を見 へ変更承認申請 得させるため、学 して「人工知能によ 々な大学院セミ ☆で情報共有する	П	・(医学部)2~4年生の全授業科目の最終成績をGPA方式により評価したこと、1~3年生は前期本試験の中間発表を行い、透明性・公平性の確保に努めたことは評価できる。 ・(看護学部)教育内容について委員会で検討し、多職種連携等を見据えた新カリキュラムを作成し、文部科学省の変更承認を受けたことは評価できる。 ・(医学研究科)多分野にわたる最先端の研究方法や知識を幅広く習得させるため、学外講師によるセミナーを開講し、様々な視点の考え方を提供したことは評価できる。 ・(看護学研究科)研究科委員会で研究の進捗情報を共有し、客観的な視点からも進捗状況確認、スケジュール管理も含めた効率的な指導を行ったことは評価できる。

			,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>
	-	評価項目	公 立	大 学 沒		評 価	割 項目別	F 価 委 員 会 評 価
		•	計	画 達	成の状	況	摂日別 評価	評価における特記事項
,	(3)	教育の実施体制等に関する目標を達成するための措置	A 0 前期と後期の2屆 て各部門で検討を 善につなげた。	B 5 J、授業評価アン 行った。検討結	C 1 ノケートを実施し、学果は学生に公開する	D 0 生からの意見についるとともに、授業の改	п	・年2回、学生による授業評価アンケートを実施し、その意見を各部門で検討したこと、検討結果を学生に公開し、授業の改善につなげたことは評価できる。
	(4)	学生への支援に関する目標を達 成するための措置	学会等の情報を随 コーナーを設け、近 求人情報のうち、	時提供した。ま 重点的に周知を 県内の求人につ	C 0 と設け、各医療機関た、本学附属病院に行った。 ついては、学生に速いに情報提供を行った。	ついては附属病院 やかにFMUパス	П	・各種奨学金の募集状況を一覧化し、応募の多い奨学金は手続きの詳細を周知するなど学生の経済的支援に関する情報提供を充実させたことは評価できる。 ・就職情報コーナーを設け、各医療機関からの求人、病院見学会等情報の随時提供、県内求人についての速やかな情報提供など、学生の就職を積極的に支援したことは評価できる。
	(5)	保健医療人材育成のための新学 部設置に関する目標を達成する ための措置	A 0 保健科学部(仮利進本部を設置し、内容等の具体化、	本部会議を年度	C 0 生するため、4月に新 内に4回実施すると こ取り組んだ。	D 0 医療系学部設置推 ともに、入試や授業	П	・保健科学部(仮称)の設置に向けて、新医療系学部設置推進本部を設置し、本部会議を開催したほか、入試や授業内容等の具体化、教員確保等に取り組んだことは評価できる。
	2	研究に関する目標を達成するための措置	A I I 概ね計画どおり	B 10	C 0 Fどおりの成果をあけ	D 0	П	
	(1)	研究水準及び研究の成果等に関する目標を達成するための措置	A 1 2 学内研究助成事考を行い、ふくしま一般分野1件の助	国際医療科学士	C 0 学内研究推進事業 センター分野2件、ま	D. 0 について、学内選 用化分野1件及び	п	・戦略的学内研究推進事業において、ふくしま国際医療科学センター分野2件、実用化分野及び一般分野各1件に対し研究支援を行ったことは評価できる。 ・競争的資金公募状況の速やかに周知、事務局での申請書等事前チェックを実施したことにより、年間の目標件数を概ね達成したことは評価できる。
		研究の実施体制等に関する目標 を達成するための措置	結し、実施設計を作	乍成した。 併せて	C 0 こついて、実施設計 で、既存施設につい こついて検討し、基本	ても、増築部分と一	п	・実験動物研究施設の増築について、既存施設の増築部分と一体的な運用が必要な改修を検討の上、基本設計・実施設計を作成したことは評価できる。 ・新たにアドバイザーによる研究者の相談業務を始めたこと、看護師長や専任の薬剤師を配置し研究実施段階の支援強化を図ったことは評価できる。

==

	評 価 項 目	公立大学法人自己評価 評価委員会評価
3	地域貢献に関する目標を達成す るための措置	計画達成の状況 類価 A 2 B 18 C 0 D 0 概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの成果をあげた。
(1)	地域社会等との連携・協力に関する目標を達成するための措置	A 1 B 12 C 0 D 0
(2)	地域医療等の支援に関する目標を達成するための措置	A 1 B 6 C 0 D 0 の では「地域の医療機関と連携し、地域医療を支える医療人の育成・支援のため能力向上の指導医セミナー等を年間計画以上開催したことは評価できる。 で医療従事者確保に積極的に取り組み、県外医師招へい事業では4名の医師を採用し、被災地域寄附講座支援事業では常勤医11名を浜通りの医療機関に派遣した。また、県外医師招へい事業では、県内の医療機関に派遣した。また、県外医師招へい事業では、県内の医療機関に派遣した。また、県外医師招へい事業では、県内の医療機関に医師を年間382回派遣したことは評価できる。 を疑災地域寄附講座支援事業(県補助事業)では常勤医11名を浜通りの医療機関に派遣したことは評価できる。 を変し、場合のと原機関に派遣したことは評価できる。 と、被災地域寄附講座支援事業(県補助事業)では常勤医11名を浜通りの医療機関に派遣したことは評価できる。

컹

	評価項目		公立大学法人自己評価	評 価 委 員 会 評 価
		и щ у г	計 画 達 成 の 状 況	項目別 評価における特記事項
			A 1 B 8 C 0 D 0	
	4	国際交流に関する目標を達成するための措置	概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの成果をあげた。	П
-		国際交流に関する目標を達成するための措置	A 1 B 8 C 0 D 0 金本外協定校への学生・教員派遣数は平成29年度の11名から、平成30年度は14名に増加した。これは平成29年6月に新たに覚書を締結したオハイオ州立大学への学生派遣が開始され、また、ホーチミン市医科薬科大学についても、医学部だけではなく、看護学部の学生も参加したためである。大学院では、ロシア北西医科大学に修士学生2名が留学し、今回初めて単位互換制度により単位を取得した。武漢大学からは学生6名が来学し、その後自費で福島に再び来県するなど、学生同士の交流が生まれたほか、学生との共同研究(論文化)も進んでいる。	

			<u> </u>	
	評価項目	公立大学法人自己評価	評	価 委 員 会 評 価
	計	計 画 達 成 の 状 況	項目別評 価	評価における特記事項
		A 10 B 51 C 4 D 0		
5	大学附属病院に関する目標を達成するための措置	一部計画を下回っているが、概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの 成果をあげた。	П	
		A 4 B 41 C 3 D 0	-	・加算算定漏れの金額やDPCにおける医療機関別係 数状況等、病院経営に関する情報を会議等で積極的
(1)	附属病院に関する目標を達成するための措置	各種経営分析システムのデータを基に算出した加算算定漏れの金額やDPCにおける医療機関別係数の状況等を、診療部長ヒアリングや病院経営企画会議等において具体的に示すなど病院経営に関する情報を積極的に発信することで、経営改善に取り組む意識の醸成を図った。院内の全職員を対象とする情報セキュリティ研修会を開催した。また、総合医療情報システム障害対策マニュアルの一部改訂を行い、院内報及び電子カルテシステムへの掲示により院内に周知を行った。	1.	に発信し、経営改善に取り組む意識の醸成を図ったことは評価できる。 ・院内各部門と連携し、入院前面談や退院支援カンファレンスを実施しスムーズな退院支援を行ったことは評価できる。 ・回収困難な未収金の回収業務を弁護士事務所へ委託し、回収率の向上が図られ、回収率が目標を上回ったことは評価できる。
(2)	会津医療センターに関する目標 を達成するための措置	A 6 B 10 C 1 D 0 平成31年度の病院機能評価受審に向けて、プロジェクトチームの組織だけでなく評価項目に対する自己評価票を作成するなど具体的な改善活動にも着手し、認定更新の準備・計画を進めた。 紹介率は73.2%で目標の52.5%を上回っている。また、逆紹介率は50.4%と目標の41.7%を上回っている。	П	・高度で先進的な医療を患者に提供し、手術難易度D以上の割合が目標値を上回ったことは評価できる。 ・平成31年度の病院機能評価受審に向け、プロジェクトチームを設置し具体的な改善活動に着手したことは評価できる。 ・会津管内の医療機関との連携を一層推進した結果、紹介率、逆紹介率ともに目標を上回ったことは評価できる。
第2	東日本大震災等の復興支援に関 する目標を達成するためにとるべ き措置	A 3 B '22 C 0 D 0 概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの成果をあげた。	п	

7

	評価項目	公 立 大 学 法 人 自 己 評 価 評 価 委 員 会 評 価	
		計 画 達 成 の 状 況 項目別 評価における特記事項	
1	県民の健康の保持・増進に関する目標を達成するための措置	A 2 B 7 C 0 D Q	り、県 は評 交換を 報提 に行
2	復興支援に関する目標を達成す るための措置	A 1 B 3 C 0 D 0 BSLを実施し、 県内外の医師やメディカルスタッフ、本学医学部生対象のBSLを実施し、 災害・放射線障害に対応できる人材育成を行った。 福島医薬品関連産業支援拠点化事業において、研究開発業務を委託している一般社団法人バイオ産業情報化コンソーシアム(JBIC)への参画企業は、平成31年3月末時点で、31企業・団体である。このネットワークを活用し、企業等との間に成果物提供契約を14件(目標は平成30~35年度合計で40件)、受託研究契約21件(目標は平成30~35年度合計で15件)を結ぶなど、着実に研究が進展している。	材育 (、でい 期目
3	放射線医学の教育研究等に関する目標を達成するための措置	A 0 B 6 C 0 D 0 C で 2 PET/MRI、PET/CTを用いた早期診断については、学内外の医師に対し、活用に向けた情報提供等に取り組み、診断実施数を前年度比較で約2割増加させた。また、研究開発については、国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構などの関係機関と連携し、α線核種であるアスタチン等による新規放射性薬剤の研究に取り組んだ。長崎大学とテレビ会議システムを利用して、福島開講の「災害医学概論」や長崎開講の「被ばく影響学」等の講義を行って、災害・被ばく医療科学の専門家の育成に努め、平成30年度は福島・長崎合わせて18名の修了生を輩出した。	比較 等によ ま評価 を行

ರ

	評価項目			大	学	法	人	自	·	評	価		価	委	員	会	評	価	•
·			計	画	達	J	戓	の '	状	況	,	項目別 評価	賣	平価し	こおり	ナる!	持 記	事 項	
4	関係機関との連携・協力に関する 目標を達成するための措置	人量子を実施し を実施し 学、研究 民間の	科学技術 した。また に機関と と業や研 と共同研	所研究開 二、日本格 の連携強 究機関等 究契約・	月した最 発機構 亥医学 館化に刻 等とPE	ります。 学術終 学のた ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	司で放! 8会へ(。 やサイ	推進射性薬の参加	薬剤の鄭 加等を通 ロン、非	製造に関 通じ、国・	0 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円	П	・国内は大る。民臨約こと大る。民臨約ことは新聞で本研究をはは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、一日ののでは、	研究開発性学院 大学	巻法人量 発制の総 発析・連 に で で 機 に を が に を が に で に の に に る に の に に に に に に に に に に に に に	子科学 造に関す への参 強化に とPETは た共同	技術研 ける研究 加等を追 努めたこ 機器やサ は研究契	究開発をした イク・ション かんり かんり かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん か	機構とした関係に関係でいる。
第3	管理運営の改善及び効率化に関 する目標を達成するためにとるべ き措置	A 概ね計i	, -	B 実施し、i		39 現待どは	<u>C</u> おりの成	,	0 あげた	D.	0	П							
1	業務運営の改善及び効率化に関する目標を達成するための措置	A 概ね計	画どおり	B 実施し、		13 明待どは	C aりの成	<u>'</u>	0 あげた	D	0	П							
(1)	組織運営の改善に関する目標を 達成するための措置	に理念のがあるというなどによるながなどによるながればいる。	て法識付け き同様が となっな となった という という という という という という という という という という	大学の方 けや帰属。 やワーク 産・育児 ライフバ 師の代	入学やのフ きつかで うかで うかで うかで で うかで で うかで で うかで の で うかで の で うかで の で うかで り り り り り り の り の り の り の り の り の り の	課題ない がラン等)を を推育な 体養に	どの情に努めたない。これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、	一・報たす教が職る	有を図 セミナー に研究を 金体配置 「女性体	ることに 一の援員を 一の援う で で で で で で で で で で で で で で で え で え で	● 0 を研修などより、法人 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	П	・各種研修などにおいて法人・大学の方の情報共有を図ることにより、法人理念の帰属意識の向上に努めた。 ・男女共同参画やワークライフバランスにナーの開催やライフイベント(妊娠・出産等)を抱えた教員への研究支援員の配置育児部分休業を取得する女性医師の代任期付職員の配置、「女性休養室」の開が働きやすい環境を整備したことは評価			意識化 関する ・育児・ で で で で で で で で に で に い で に い で に り に り に り に り に り に り に り に り に り に	けった かった が、大変で で 大変で 体性		
(2)	事務等の効率化・合理化に関す る目標を達成するための措置		0 女善シー 状況を確			当業務	C 務の確認		0	実施、四	0 日半期ごと	П	・業務改 実施し、2 効率化を	男半期に	とに進	步状況な	を確認す		

評価項目		公立大学法人自己評価 評価委員会評価	
,	所 個 久 日	計 画 達 成 の 状 況 項目別 評価における特記事項	
2	財務内容の改善に関する目標を達成するための措置	A 0 B 3 C 0 D 0 概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの成果をあげた。 II	
(1)	外部研究資金等の自己収入の増 加に関する目標を達成するため の措置	A 0 B 2 C 0 D 0 かのでは、 科研費を獲得した博士号を取得していない教員が他の病院に異動になった場合、本学で研究を継続できず研究費を返還していたことから、本学で研究を継続できず研究費を返還していたことから、本学で研究を継続できるよう客員研究員の規程を整備したことはできる。	を継
(2)	経費の抑制に関する目標を達成 するための措置	A 0 B 1 C 0 D 0	内の 会社
3	自己点検・評価及び情報の提供 に関する目標を達成するための 措置	A 1 B 6 C 0 D 0 概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの成果をあげた。 II	
(1)	評価の充実に関する目標を達成 するための措置	A 0 B 3 C 0 D 0 以外のでは、	系る評 各課 0年
	情報発信の推進に関する目標を 達成するための措置	A 1 B 3 C 0 D 0	も広

⇉

			公立大学法人自己評価	評 価 委 員 会 評 価
		評価項目	計 画 達 成 の 状 況	項目別 評価における特記事項
П			A 0 B 17 C 0 D 0	
	4	その他業務運営に関する重要目標を達成するための措置	概ね計画どおり実施し、ほぼ期待どおりの成果をあげた。	Л
			A 0 B 3 C 0 D 0	・コンプライアンスの取組状況を把握したほか、各所属 へのコンプライアンスマニュアルの送付や新採用職員
~ .	(1)	法令遵守に関する目標を達成するための措置	平成30年6月6日付け文書照会により各所属におけるコンプライアンスの取組状況を把握したほか、各所属へのコンプライアンスマニュアルの送付や新採用職員フォローアップ研修で説明するなどしてコンプライアンスを推進した。	フォローアップ研修で説明するなどしてコンプライアンスを推進したことは評価できる。
		施設整備や情報通信基盤の整備・活用等に関する目標を達成するための措置	A 0 B 8 C 0 D 0	・多目的トイレ改修工事を実施し、ユニバーサルデザインに配慮した施設整備や施設の劣化進捗度や緊急性
	(2)		ユニバーサルデザインに配慮したトイレ改修工事を実施した。また、病院建築設備劣化改修工事基本計画・実施設計業務委託を発注して、施設の 劣化進捗度や緊急性等を考慮した施設更新計画を策定した。	等を考慮した施設更新計画を策定したことは評価でき
			A 0 B 6 C 0 D 0	・専任の精神科医師と臨床心理士を新たに配置し、メ ンタルヘルス相談体制の充実を図るとともに、職員向
	(3)	健康管理・安全管理に関する目標を達成するための措置	今年度から専任の精神科医師と臨床心理士を配置し、メンタルヘルス相談体制の充実を図るとともに、職員向けのメンタルヘルス研修会を例年より多い3回開催した。 災害対策マニュアル等をデスクネッツに掲載するとともに、新規採用職員には「大地震対策マニュアル(ポケット版)」を配付した。	けの研修会を例年より多い3回開催したことは評価できる。 ・災害対策マニュアル等をデスクネッツに掲載するとと