茨城県地域がんセンター年報(診療実績)

令和4年



(茨城県立中央病院)



(総合病院土浦協同病院)



(筑波メディカルセンター病院)



(株:日立製作所日立総合病院)

茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター ㈱日立製作所日立総合病院・茨城県地域がんセンター

茨城県保健医療部健康推進課

目 次

1.	茨城県地域がんセンターの整備の経緯 ・・・・・・・・・
2.	県立中央病院・茨城県地域がんセンター 沿革 ・・・・・・
3.	総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター 沿革・・・・
4.	筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター 沿革・・
5.	(株)日立製作所日立総合病院・茨城県地域がんセンター 沿革・
6.	病院概要(令和4年9月1日時点)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
7.	外来患者地域別数(実人数)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
8.	入院がん患者地域別数(実人数)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
9.	臓器別腫瘍性病変患者の退院数(延べ数)・・・・・・・・
10.	手術件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
11.	外来化学療法等実績(延べ件数)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
12.	放射線業務実績(画像診断・放射線治療)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
13.	病理診断業務実績 ・・・・・・・・・・・・・・・
14.	院内がん登録(新規登録件数)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
15.	キャンサーボードの体制および開催実績 ・・・・・・・・

1 茨城県地域がんセンターの整備の経緯

茨城県地域がんセンターは、県民が身近なところで高度専門的ながん治療を受けることができるよう、茨城県総合がん対策推進計画(平成2年1月策定)に基づき、県内に4ヵ所の地域がんセンター(茨城県立中央病院、総合病院土浦協同病院、筑波メディカルセンター病院、(株)日立製作所日立総合病院)の整備を進めてまいりました。

1989 (H1) 茨城県総合がん対策専門家会議設置

1990 (H2) 1月 茨城県総合がん対策推進計画策定 (H2~H11年度)

茨城県総合がん対策推進計画

〇第3章第2節 専門医療施設の整備(抜粋)

県民が身近なところでがんの高度専門的治療が受けられることを基本に、既存の医療資源を有効に活用して、「地域がんセンター」、「特殊医療機関」、「二次医療機関」を整備する。

(地域がんセンターの役割)

- ・地域の難治性がんの集学的治療を行う。
- ・地域の末期がん患者の肉体的・精神的ケアを行う。
- ・地域医療機関のがん医療従事者の教育・研修を行う。
- ・がんの臨床研究を行う等

地域がんセンターの整備目標: 4ヵ所

- 〇地域がんセンターの整備に関し医療審議会へ報告し500床増床の承認
- ○茨城県がん専門医療施設整備要綱制定
 - ・地域がんセンターを整備する病院が決定
 - 県立中央病院
 - ・総合病院土浦協同病院
 - 筑波メディカルセンター病院
 - (株) 日立製作所日立総合病院

1995 (H7) 4月 県立中央病院・茨城県地域がんセンター開設 (100床)

7月 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター開設 (100床)

1999 (H11) 5月 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター開設 (150床)

2003 (H15) 4月 (株)日立製作所日立総合病院・茨城県地域がんセンター開設(100床)

2 県立中央病院・茨城県地域がんセンター沿革

公的医療機関でなければ対応困難な医療を担うとともに、地域医療に欠ける機能を補完し、併せて教育・研修及び公衆衛生に協力する機能を備える総合病院としている。

地域に一般医療を提供するとともに、全県域を対象として特定分野に係る高度先進医療の提供に努めている。

施設概要

所在地 笠間市鯉淵6528

病床数 500床(一般475床、結核25床)

敷地面積 57,870.78㎡

建物面積 鉄筋鉄骨コンクリート造 地上6階 42,502.8㎡

指定医療

保険医療機関

第二種感染症指定医療機関

生活保護法に基づく指定医療機関

労災保険指定病院

結核予防法に基づく指定医療機関

母体保護法に基づく指定医療機関

子宮がん一般検診医療機関

茨城県肝炎対策協議会選定肝疾患専門医療機関

被爆者保護法に基づく被爆者一般疾病医療機関

母子保護法(養育・育成)医療指定医療機関

児童福祉法 (療育・育成) 指定医療機関

身体障害者福祉法(更正)指定医療機関

肺がん、大腸がん、胃がん、乳がん及び子宮がん精密検査医療機関

各種指定

臨床研修病院

救急告示病院

茨城県地域がんセンター

へき地医療拠点病院

地域医療支援病院

都道府県がん診療連携拠点病院

茨城県二次救急医療機関

茨城県地域災害拠点病院

エイズ治療拠点病院

難病診療連携拠点病院

DPC対象病院

臓器移植法による臓器提供施設

3月 作業療法室増築

8月 エイズ治療拠点病院の指定

がんゲノム医療連携病院

沿革

6年

I		
昭和31年	1月	茨城県立友部療養所として開設(診療科:内科、外科、歯科)
32年	10月	茨城県立中央病院と改称、人間ドック開設
34年	5月	脳神経外科開設
36年	5月	産婦人科、小児科、整形外科、泌尿器科開設
	10月	眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科、放射線科開設、総合病院となる
37年	1月	麻酔科開設
	4 月	地方公営企業法適用
49年	2月	理学療法科開設
52年	3 月	救急告示病院の指定
61年	8月	改築工事着工
63年	6月	新病院開設(神経科開設、歯科の廃止)
		【一般病床336床→375床・結核病床67床→25床 計400床】
平成2年	4 月	へき地中核病院指定
	9月	地域がんセンターの指定
4年	11月	全国がん(成人病)センター協議会加盟
5年	4 月	臨床研修病院の指定

```
7年
        4月 地域がんセンター開設 (100床)
  8年
        4月 精神科開設
  9年
        1月 災害拠点病院の指定
        5月 がん情報ネットワーク供用開始
        2月 中央病院のホームページ開設
  10年
        6月 臓器移植法による「臓器提供施設」に該当
        10月 全日全科夜間休日救急診療体制の整備
  11年
        2月 (財)日本医療機能評価機構から「認定証」の交付を受ける
        8月 臓器移植シミュレーションの実施
        12月 難病医療拠点病院の指定
  13年
        3月 放射線検査センター竣工
  15年
        4月 茨城県へき地医療支援機構の設置
        8月 地域がん診療拠点病院の指定
        10月 標榜科目の変更
           (呼吸器科、消化器科、循環器科、神経内科、呼吸器外科を開設し、神経科を廃止)
           管理型臨床研修病院の指定
  16年
        2月 財団法人日本医療機能評価機構の認定更新
  17年
        2月 オーダリングシステム稼働
  18年
        3月 CT付きPET検査装置設置
           災害医療センター完成
        4月 病院局設置(地方公営企業法の全部適用)
        8月 病院敷地内全面禁煙の実施
  19年
        1月 相談支援センター開設
        3月 独立行政法人国立がん研究センター中央病院及び同センター東病院とのがん診療機能
           及び連携協力体制に関する覚書締結
        7月 集中治療部 (ICU) 開設
        11月 救急室増築
  20年
        2月 都道府県がん診療連携拠点病院の指定
        6月 医療法の一部改正に伴う標榜科目の変更 (32科届出)
        12月 化学療法センター及び透析センター開設
        2月 財団法人日本医療機能評価機構の認定更新
  21年
        4月 放射線治療センターの開設
           DPC対象病院に指定
        3月 電子カルテの導入
  22年
        10月 筑波大学附属病院と協定を結び「茨城県地域臨床教育センター」を設置
  23年
        2月 救急センター棟の開設
           HCUの開設
        3月 ヘリポートの設置
        4月 CCUの開設
        5月 地域医療支援病院の指定
        6月 循環器外科を開設
  24年
        4月 HCUの増床 (8床→20床)
  25年
        5月 緩和ケア病棟開設、化学療法センター増床 (23床→35床)
           心臓血管外科開設
        6月 緩和ケア内科開設
        2月 公益財団法人日本医療機能評価機構の認定更新
  26年
        3月 ドクターカー運用開始
        5月 特定非営利活動法人卒後臨床研修評価機構から「認定証」の交付を受ける
        9月 中央処置室増築
        11月 一般社団法人東西茨城歯科医師会との医科歯科連携に関する基本協定書の締結
  27年
        6月 透析センターの増床(20床→34床)
        9月 緩和ケアセンター開設
        10月 分娩再開
  28年
        2月 理学療法室の増築
        4月 遺伝診療部開設
        11月 放射線治療センター増築
        3月 原子力災害拠点病院の指定
  29年
        4月 歯科口腔外科開設
        7月 呼吸器センター、人工関節センター及び周産期部開設
  30年
        1月 研修棟開所
        4月 難病診療連携拠点病院の指定 (平成11年12月難病医療拠点病院からの移行)
        10月 がんゲノム医療連携病院の指定
  31年
        1月 ゆりのき工房開設
           公益財団法人日本医療機能評価機構の認定更新(3rdG: Ver2.0)
        3月 原子力災害拠点病院の指定更新
        4月 都道府県がん診療連携拠点病院の指定更新
        12月 新型コロナウイルス感染症対応発熱外来棟(仮設)設置
令和2年
           新型コロナウイルス感染症対応PCR検体採取棟(仮設)設置
  3年
        4月 入院前支援センターから入院サポートセンターへ改称
        11月 駐車場ゲートバー運用開始
```

土浦協同病院・茨城県地域がんセンター 総合病院 3 -沿革

病床数800床の地域基幹病院として、あらゆる疾患・病態に対応し、質の高い、安全で効率的な医療を提供 している。診療機能としては、救命救急センター、地域がんセンター(地域がん診療連携拠点病院)、総合 周産期母子医療センター、地域リハビリテーション広域支援センター等を有し、厚生労働省臨床研修指定病 院、日本病院機能評価機構認定病院の認定を受けている。救急医療、予防医療から、診断治療、リハビリ テーション医療に亘る包括的な高度医療の提供、地域医療機関との連携等、地域中核病院として、多様な ニーズに対応するよう努めている。

茨城県土浦市おおつ野四丁目1番1号 所在地

病床数 800床

敷地面積 108,300㎡

建物面積 78,900㎡(延べ床面積)

指定医療 保険医療機関

生活保護法に基づく指定医療機関

労災指定病院

更生(育成)医療指定病院

整形外科・心臓血管外科・腎臓・免疫・小腸・肝臓移植後の抗疫法

養育医療機関指定

原爆医療指定病院

生活保護法指定

身体障害者福祉法指定

<mark>各種 指定 </mark>総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター(茨城県)

地域がん診療連携拠点病院(厚生労働省)

茨城県地域災害拠点病院 (茨城県)

第二種感染症指定医療機関 (茨城県)

総合周産期母子医療センター(茨城県)

救命救急センター(三次救急告示病院)(厚生労働省)

臨床研修指定病院 (厚生労働省)

小児救急医療拠点病院(茨城県)

エイズ治療拠点病院(茨城県)

難病医療協力病院 (茨城県)

茨城県地域災害拠点病院 (茨城県)

DMAT指定医療機関 (茨城県)

非血縁者間骨髄移植・採取施設認定(財団法人 骨髄移植推進財団)

茨城県指定地域リハ・ステーション(茨城県)

茨城県指定地域リハ・ステーション広域支援センター(茨城県)

土浦協同病院ケアプランセンター(居宅介護支援事業)

土浦市在宅介護支援センター

厚生連土浦訪問介護ステーション

臓器提供施設 (厚生労働省)

DPC対象病院(厚生労働省)

小児救急中核病院 (茨城県)

地域医療支援病院 (茨城県)

がんゲノム医療連携病院 (厚生労働省)

<mark>外 部 認 証 ┃</mark>財団法人日本医療機能評価機構 一般病院認定取得 3rdG : Ver. 1. 1

昭和23年 8月 茨城県厚生農業協同組合連合会が経営母体となり、土浦市大和町に新治協同病院として:

来栖光一氏 初代院長に就任

29年 9月 平本義典氏 院長に就任

32年 3月 小林二郎氏 院長に就任

4月 東京医科歯科大学名誉教授、川島健吉氏 院長に就任 44年

45年 5月 敷地狭隘のため土浦市真鍋新町に拡充整備移転(許可病床310床)

46年 9月 総合病院土浦協同病院と改称

48年 4月 附属高等看護専門学院を併設、開校

10月 登内 眞氏 院長に就任

53年 4月 東病棟竣工300床、農村健康管理センター併設、未熟児センター開設(許可病床600床)

57年 6月 基準看護特 I 類承認

```
58年
       11月 基準看護特Ⅱ類承認
  59年
       6月 東病棟増築工事完成(許可病床700床)
  60年
       3月 救命救急入院施設基準承認
  60年
      10月 附属保育所開設
  61年
       5月 腎センター拡張工事完成
  62年
       7月 茨城県新生児救急医療中核病院に指定(茨城県)
平成元年
       4月 救急センター竣工165床(救命救急センター33床) (許可病床865床)
  2年
       4月 救命救急センターに認定(厚生省)
       6月 附属看護専門学校移転、新築(石岡市三村)
  3年
       8月 新生児特定集中治療室管理施設基準6床承認
       2月 救命救急センタードクターカー配備
  4年
       11月 基準看護特皿類承認
  5年
       4月 臨床研修指定病院の許可(厚生省)
  6年
       6月 周産期センター改修工事完成・新生児特定集中治療室管理9床承認
       9月 エイズ治療拠点病院に指定(茨城県)
  7年
       6月 エイズ病室・剖検室改修工事(許可病床893床)
       7月 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター開設100床 (許可病床993床)
       8月 厚生連土浦訪問看護ステーション開所
       10月 岡本浩平氏 院長に就任
  8年
       5月 新看護(2:1A加算)、夜間勤務看護加算承認、院内感染防止対策施設基準承認
       1月 茨城県地域災害拠点病院に指定(茨城県)
  9年
       4月 一般病棟入院時医学管理基準承認、土浦市在宅介護支援センター協同病院開所
  10年
       4月 真田勝弘氏 院長に就任
       6月 臓器提供施設に指定(厚生省)
       12月 東2階病棟増床工事完成(許可病床1,003床)
  11年
       5月 難病医療協力病院に指定(茨城県)
       6月 第二類感染症指定医療機関に指定(茨城県)(許可病床1,009床)
       10月 ケアプランセンター「居宅介護支援事業」(茨城県)
  12年
       2月 日本病院機能評価機構認定(公益財団法人日本病院機能評価機構)
       11月 救急6階病棟オープン25床(含:第二類感染症病床6床)(許可病床1,017床)
  13年
       9月本館2階手術室、中央材料室、厨房、管理部内改修工事完成
  15年
       1月 院内情報システム始動
       4月 藤原秀臣氏 院長に就任
       10月 小児救急医療拠点病院 (茨城県)
  17年
       12月 総合周産期母子医療センター (MFICU) 指定 (茨城県) (許可病床1,007床)
  19年
       6月 附属保育所新築移転(110名)
  20年
       2月 地域がん診療連携拠点病院に指定(厚労省)
       4月 許可病床1,001床に変更
          小児救急中核病院に指定(茨城県保健医療計画)
       10月 7:1入院基本料承認
  21年
       8月 DMAT指定医療機関に指定(茨城県)
       11月 許可病床900床に変更
  22年
       6月 電子カルテを導入(入院)
       7月 電子カルテを導入(外来)
       4月 家坂義人氏 院長に就任
  23年
       3月 土浦市おおつ野に新築移転(許可病床800床)
  28年
       4月 附属保育所新築移転(200名) (土浦市おおつ野)
       8月 附属看護専門学校新築移転 (土浦市おおつ野)
  29年
       3月 附属真鍋診療所開院(土浦市真鍋新町)
  30年
       4月院長 酒井義法氏 就任(現名誉院長)
       8月 地域医療支援病院に指定(茨城県)
令和2年
       1月 がんゲノム医療連携病院に指定(厚労省)
       6月 現院長 河内敏行氏 就任
```

4 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター沿革

筑波メディカルセンター病院は、1985年に県内3番目の救命救急センターとしてオープン、1999年5月には、茨城県地域がんセンターを開設、くわえて、同年3月には、診療所等との連携による医療施設間の機能及び業務分担を担う地域医療ネットワークの中核病院として、茨城県知事から地域医療支援病院の名称使用についての承認を得ました。今後も、皆さまの身近な医療機関として医療の質を高め、地域の開業医とともに、地域医療に貢献したいと考えています。

施設概要

所在地 茨城県つくば市天久保一丁目3番地の1

病床数 453床(一般450床、感染3床)

うち茨城県地域がんセンター 156床

救命救急センター 30床

敷地面積 15123.5㎡ 建物面積 30473.1㎡

指定医療

健康保険法指定保険医療機関

労災保険指定医療機関

生活保護法指定医療機関

指定自立支援医療機関(更生医療、育成医療)

身体障害者福祉法指定医の配置されている医療機関

指定養育医療機関

児童福祉法指定医療機関

原子爆弹被害者一般疾病医療取扱医療機関

第二種感染症指定医療機関

救急告示病院

各種指定

厚生労働省指定がん診療連携拠点病院

厚生労働省指定臨床研修病院

開放型病院

地域医療支援病院

救命救急センター

茨城県地域がんセンター

茨城県災害拠点病院

茨城県小児救急医療拠点病院

茨城県DMAT指定医療機関

茨城県指定地域リハビリテーション広域支援センター

茨城県指定地域リハ・ステーション

日本医療機能評価機構認定病院

日本医療機能評価機構救急医療機能認定病院

卒後臨床研修評価機構認定病院

沿革

昭和57年 5月 財団法人筑波メディカルセンター設立

58年 10月 病院起工式

筑波メディカルセンター病院開設許可(医指令第121号)

59年 12月 病院本体竣工、建物引渡し 60年 1月 中田 義隆 病院長就任

> 2月 筑波メディカルセンター病院業務開始 (許可病床数140床、標榜診療科目7科)

3月 国際科学技術博覧会開会、会場内2診療所、5応急手当所業務開始

4月 筑波メディカルセンター病院内にて総合健診センター業務開始

61年 10月 開放型病院について厚生省より許可

平成2年 6月 筑波メディカルセンター病院開院5周年記念式典

12月 茨城県より地域がんセンター特殊病院に指定

7年 10月 筑波メディカルセンター病院開院10周年記念行事

9年 1月 茨城県より地域災害医療センターに指定

4月 茨城県地域がんセンター起工式

3月 地域医療支援病院の名称使用について茨城県より承認 11年 5月 茨城県地域がんセンター竣工式(第3次整備事業) (許可病床数374床) 12年 4月 病院広報誌「アプローチ」創刊 13年 3月 茨城県より第二種感染症指定医療機関に指定 厚生労働省より臨床研修病院に指定 4月 石川 詔雄 病院長就任 8月 茨城県より地域リハビリテーション広域支援センターに指定 茨城県より地域リハ・ステーションに指定 15年 7月 災害拠点病院施設整備工事着工 8月 厚生労働省より地域がん診療拠点病院に指定 10月 厚生労働省より臨床研修病院に指定 12月 (財)日本医療機能評価機構より認定更新 16年 3月 災害拠点病院整備事業完了 (第4次整備事業) 6月 患者さんの相談窓口開始 17年 5月 筑波メディカルセンター病院開設20周年記念行事 12月 (財) 日本医療機能評価機構より付加機能緩和ケア機能認定 18年 9月 (財) 日本医療機能評価機構より付加機能救急医療機能認定 19年 2月 メディカル立体駐車場完成(第5次整備事業) 20年 2月 厚生労働省よりがん診療連携拠点病院に指定 3月 卒後臨床研修評価機構より認定 茨城県よりDMAT指定医療機関に指定 4月 (財)日本医療機能評価機構による認定更新 9月 パッチ・アダムスクラウンツアー来院 12月 外来棟増築及び病院改修工事完了(第5次整備事業) 21年 2月 2B病棟(新ICU) 開棟(第5次整備事業) 5月 軸屋 智昭 病院長就任 12月 ドクターカー運用開始 22年 3月 NP0法人卒後臨床研修評価機構の認定更新 3月 (財)日本医療機能評価機構より付加機能リハビリテーション機能認定 23年 3月 成田国際空港と医療救護協力に関する協定締結 10月 (公財)日本医療機能評価機構より付加機能救急医療機能の認定更新 24年 3月 NPO法人卒後臨床研修評価機構の認定更新 (4年) ドクターカー運用に関する協定の締結 かすみがうら市、土浦市、阿見町消防本部 (10消防本部に拡大) 8月 許可病床数413床(4床増床) 9月 つくば市医師会と初期救急支援事業協定を締結 25年 1月 新型ドクターカー(エクストレイル)導入 11月 病院全館停電 実施 3月 (公財) 日本医療評価機構 認定更新 26年 DMAT車両導入(救急車タイプ) 10月 新企画「市民健康ひろば」開催 27年 5月 新電子カルテシステム稼動 9月3号棟開棟 28年 3月 NP0法人卒後臨床研修評価機構の認定更新 ハイブリッド手術室稼動 4月 前立腺がん地域連携パス開始 6月 許可病床数453床(40床増床) 29年 1月 経カテーテル大動脈弁置換術(TAVI)実施施設登録 11月 日本医療機能評価機構の訪問審査受審 30年 2月 日本医療機能評価機構(一般病院2・緩和ケア)認定更新 日本医療機能評価機構(救急医療)認定更新 31年 1月 総務省行政評価局による筑波剖検センター視察 令和4年 2月 IS015189認定 4月 河野 元嗣 病院長就任

10年

3月 日本医療機能評価機構の認定

㈱日立製作所日立総合病院・茨城県地域がんセンター沿革

高度専門医療としての急性期疾患治療、がん専門治療、救命救急医療(主として虚血性心疾患・脳 血管疾患・消化器疾患)、肝疾患治療、周産期センター、地域災害医療センターなど、高機能で良質な医療を効率的に地域に提供する使命を担っている。また、地域医療の一翼を担う視点から、「地域 医療支援病院」が当院の役割と認識し、地域医療機関との連携を強化し、保健福祉医療の中での中核 的役割を担う施設に努めている。

施設概要 所在地

茨城県日立市城南町二丁目1番1号

651床 (一般647床、感染4床) 病床数

敷地面積 71.609㎡

建物面積 75.833㎡(延べ床面積)

指定医療 保険医療機関

身体障害者福祉法指定医の配置された医療機関

生活保護法指定医療機関

労災保険指定医療機関

原子爆弾被害者一般疾病医療取扱医療機関

母体保護法指定医の配置されている医療機関

特定疾患治療研究事業委託医療機関

小児慢性特定疾患治療研究事業委託医療機関

DPC対象病院

各種指定 茨城県地域がんセンター

地域がん診療連携拠点病院

地域災害医療センター

第二種感染症指定医療機関

茨城県地域周産期母子医療センター (中核)

三次救急告示医療機関

緊急被ばく医療指定医療機関(初期被ばく)

病院群輪番制救急指定病院

肝疾患診療連携拠点病院

地域小児救急センター

地域医療支援病院

外部認証 財団法人日本医療機能評価機構 機能種別版評価項目3rdG: Ver. 1.0

財団法人日本品質保証機構「IS09001:2015」

日本総合健診医学会 優良施設認定

一般財団法人日本情報経済社会推進協会 プライバシーマーク付与認定

49年

昭和13年 1月 開院 (67床)

4月 日立病院付属看護婦養成所を設立

17年 5月 多賀分院を開設

1月 物療内科を新設 18年 2月 水戸分院を開設 20年

5月 高萩工場に高萩診療所を開設

小名浜工場に小名浜診療所を開設

22年 2月 多賀分院・水戸分院が独立

26年 4月 社会保険指定医に認定

32年 2月 茨城県第1号の総合病院として認可

34年 9月 高等看護学院(2年課程)を設立

35年 9月 整形外科を新設

48年 4月 茨城病院センタを発足

8月 日立総合健診センタが完成

12月 高等看護学院(3年課程)を設立

51年 1月 病歴管理室を新設

52年 2月 脳神経外科を新設

57年 2月 放射線診療科を新設

61年 7月 形成外科を新設

11月 麻酔科を新設

63年 8月 NICU科が小児科より独立

```
12月 ペインクリニックを新設
  64年
       4月 単身医師宿舎「鳩ヶ丘ハイツ」が完成
平成2年
       2月 病理科を新設
       8月 茨城県地域がんセンターに指定
       4月 県内一般病院初の臨床研修指定病院に指定
  3年
       9月 循環器科・心臓血管外科を新設
  4年
       8月 脳ドックを開設
  5年
       4月 高等看護学院を日立看護専門学校に名称変更
  6年
  9年
       1月 地域災害医療センタを設立
       7月 周産期センタを開設
  10年
       6月 地域医療連携室が発足、開放病床運用を開始
  11年
       8月 病院機能評価一般病院種別日認定
  12年
       4月 茨城病院センタ経営企画部を設立、ストーマ外来を開始
  13年
       12月 肺がんCT健診がスタート
       4月 茨城県地域がんセンターを開設(100床)
  15年
       1月 日立市消防本部との連携による「ドクターカー」を運用開始
  16年
       4月 PET検査稼働
       7月 DPC制度導入
       8月 病院機能評価一般病院更新認定、全病棟で電子カルテ運用を開始
  17年
       1月 地域がん診療拠点病院に指定
  18年
       1月 ISO 9001:2000版認証取得
       11月 がん治療に関するセカンド・オピニオン外来を開設
       2月 人間ドック・健診施設機能評価認定
  19年
       3月 日立看護専門学校を閉校
  20年
       5月 肝疾患診療連携拠点病院に指定
       8月 肝疾患相談支援センタ、母乳育児支援外来を開設
       1月 ピアカウンセリングの運用開始
  21年
       4月 放射線治療棟の竣工
       5月 リンパ浮腫外来の開始
       6月 プライバシーマーク(JIS Q15001)の認定取得
  22年
       3月 64列マルチスライスCTを導入
       4月 薬剤師外来開始
       9月 DMAT (1チーム) 認定
       10月 病院敷地内禁煙を開始
  23年
       3月 3月11日東日本大震災により本館、B棟、F棟損傷にて使用休止、外来休止、部署移転
       3月3月28日より外来再開
       8月 DMAT指定医療機関認定
       9月 内視鏡手術支援ロボット導入 (日立市による補助)
       9月 B棟、F棟解体
       11月 内視鏡手術支援ロボットによる第一症例実施
  24年
       4月 筑波大学附属病院日立社会連携教育研究センター開設
       10月 救命救急センタ運用開始
  25年
       1月 開院75周年
       5月 診療棟竣工式(6月より運用開始)
       6月 化学療法センタ開設
       7月 内視鏡手術支援ロボットによる前立腺全摘除術100症例達成
       9月 内視鏡手術支援ロボットによる大腸がん摘出手術を実施 (茨城県内初)
  26年
       11月 内視鏡手術支援ロボットによる腎部分切除術を実施(茨城県内初)
       12月 診療科再編、細分化(19科→32科)
  27年
       5月 地域医療支援病院指定
  28年
       6月 本館棟竣工と受付・検査エリア運用開始、病院建屋名称変更
       7月 本館棟の病床機能運用開始による全館稼働
       7月 内視鏡手術支援ロボットによる前立腺全摘除術300症例達成
  29年
       4月 婦人科の診療再開、耳鼻いんこう科の診療週5日体制へ移行
       9月 多賀総合病院「入院機能」「リハビリテーション機能」を日立総合病院へ移転
       9月 入退院支援室新設
       10月 回復期リハビリテーション病棟開設
  30年
       7月 内視鏡手術支援ロボットの機器を更新
       8月 内視鏡手術支援ロボットによる手術を呼吸器外科領域および産婦人科領域へ適用開始
       11月 緩和ケア病棟開設
  31年
       4月 精神担当医師の常勤配置、こころの診療科を開設
       7月 茨城ELNEC-J看護師教育プログラムを県北地区で初開催(茨城県立中央病院と共同)
令和元年
       10月 内視鏡手術支援ロボットによる前立腺全摘除術500症例達成
       4月 地域周産期母子医療センター 新生児受入再開
  3年
       7月 内視鏡手術支援ロボットによる幽門側胃切除術を実施
       11月 1号棟4階病棟 無菌治療室 追加整備完了(12室24床→17室35床)
  4年
       2月 内視鏡手術支援ロボットによる前立腺全摘除術1000症例達成
       3月 日立総合病院附属多賀クリニック閉院
       4月 日立総合病院附属多賀クリニックに併設されていた在宅支援部門が
          日立総合病院に移転・名称変更
          ・訪問看護ステーションたが → 訪問看護ステーションたがひたち
          ・介護サポートセンタたが \rightarrow 介護サポートセンタたがひたち
          ・ヘルパーステーションたが → ヘルパーステーションたがひたち
          地域周産期母子医療センター 全面的再開
       5月 内視鏡手術支援ロボットによる腎悪性腫瘍手術(全摘)を実施
       6月 内視鏡手術支援ロボットによる結腸切除術を実施
       8月 内視鏡手術支援ロボットによる腎尿管全摘術を実施
```

9月 内視鏡手術支援ロボットによる縦隔腫瘍摘除術を実施

6 病院概要(令和5年9月1日時点)

	県立中央病院	総合病院土浦協同病院	筑波メディカルセンター病院	㈱日立製作所 日立総合病院
内科	0	0	0	0
呼吸器内科	0	0	0	0
循環器内科	0	0	0	0
消化器内科	0	0	0	0
心臓内科	-	-	_	
血液内科	0	0	_	_
気管食道内科	-	-	_	_
胃腸内科	-	_	-	_
腫瘍内科	0 -	_	0	
糖尿病内科 代謝内科		-	-	
内分泌内科			_	
脂質代謝内科			_	
腎臓内科	0	0	0	0
神経内科	0	0	-	0
心療内科	_	-	_	
感染症内科	_	-	0	0
<u>漢</u> 方内科	_	_	_	_
老年内科	_	-	_	_
女性内科	_	-	_	_
新生児内科	-	-	_	_
性感染症内科	-	-	_	_
内視鏡内科	-	-	_	-
人工透析内科	-	0	-	-
疼痛緩和内科	_	-	-	-
ペインクリニック内科	_	-	_	_
アレルギー疾患内科	-	-	_	_
内科 (^゚インクリニック)	-	-	-	_
内科(循環器)	-	-	-	_
内科(薬物療法)	-	-	-	_
内科(感染症)	-	-	-	_
内科(骨髄移植)	-	-	-	
脳神経内科	-	-	0	
外科	0	-	0	0
呼吸器外科	0	0	0	0
心臓血管外科	-	0	0	0
心臓外科 循環器外科	- 0	-	-	
消化器外科	0	0	0	
乳腺外科	0	0	0	0
小児外科		0	-	
気管食道外科	_	-	_	_
肛門外科	_	_	_	_
整形外科	0	0	0	0
脳神経外科	0	0	0	0
形成外科	0	0	0	0
美容外科	_	_	_	_
<u></u> 腫瘍外科	_	-	-	_
移植外科	-	-	_	-
頭頸部外科	0	-	_	_
胸部外科	-	-	_	_
腹部外科	_	-	_	_
肝臓外科	-	-	_	_
膵臓外科	_	-	_	_
胆のう外科	-	-	_	_
食道外科	-	-	_	_
胃外科	-	-	-	_
大腸外科	-	-	-	_
内視鏡外科	_	-	_	_
^。インクリニック外科	_	-	_	
外科(内視鏡)	-	-	_	_
外科 (がん)	-	_	_	
精神科	0	-	_	0
アレルギー科	-	-	_	
リウマチ科	-	0	_	_
膠原病・リウマチ科 小児も	0	-	-	
小児科	0 -	0	0	0
小児科(新生児)		0	-	0
皮膚科 泌尿器科	0	0	0	0
<u> </u>	0	0	0	0
			\cup	U

		県立中央病院	i	総合病院	土浦協同病院	筑波灯	゙≀ィカルセンター病院		立製作所 総合病院
	婦人科	_			_		_		0
	眼科	0			0		-		0
	耳鼻咽喉科	0			0		-		0
	リハビ リテーション科	0			0		0		0
	放射線科	_			-		0		0
	放射線診断科	0			0		-		_
	放射線治療科	0			0		0		
	病理診断科	0			0		<u> </u>		0
	カラス カー・カー から かっぱ から かっぱ から かっぱ から かっぱ から かっぱ	0			0		0		0
	児童精神科				-				
	老年精神科	_			_		_		_
	小児眼科	_			_		_		_
	小児耳鼻いんこう科	-			-		-		_
	小児皮膚科	-			_		-		-
	気管食道・耳鼻いんこう科	-			-		-		-
	腫瘍放射線科	_			-		-		-
	男性泌尿器科	_			-		_		_
	神経泌尿器科	-			-		-		_
	小児泌尿器科	_			-		_		_
	泌尿器科(不妊治療)	_			-				
	泌尿器科(人工透析)				_				
	産婦人科(生殖医療) 美容皮膚科				_				
	大谷及屑科 歯科				_				0
	小児歯科				_				
	矯正歯科	_			_		_		_
	歯科口腔外科	0			0		0		0
	呼吸器科	_			_		_		_
	循環器科	-			_		-		_
	消化器科	-			_		-		-
	精神神経科	-			-		-		_
	神経科	-			-		-		-
	麻酔科	0			0		0		0
	緩和ケア科	-			-		-		_
	緩和医療科				-				_
	内分泌・糖尿病内科	0			-				_
	内分泌・代謝内科 糖尿病・代謝内科				O -		0		<u> </u>
	肝臓内科				_				
	心臓血管内科	_			_		_		_
	緩和ケア内科	0			_		0		0
	化学療法科	_			_		_		_
	総合内科	-			_		-		0
	総合診療科	0			_		-		_
	乳腺・内分泌外科	-			_		-		-
	血管外科	0			0		-		-
	血液・腫瘍内科	-			-		-		0
	気管・食道科	-			-		-		-
病床数	En viti	500			000 +		450 🖶	ı	011 -
	総数	500			800 床 6 床		453 床 0 床		611 床
	うち療養病床 うち一般病床	475			794 床		450 床		611 床
	うち特別療養環境室としている病床	72			114 床		61 床		82 床
	うち集中治療室(※特定集中治療室管理料を届け出ているものに限る)	12			20 床		10 床		16 床
職員数		非常勤常勤		非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤
職種別内訳	医師	27. 2 143 .		8. 1	254 人	10. 1	149 人	3.8	151 人
※複数の資格	歯科医師	0 3.	人	0	2 人	0	1人	0	2 人
		0 0 00	人	2. 57	36 人	0. 4	33 人	0	43 人
を有する者 は、主たる業	薬剤師	0. 8				_	0 1	0	2 人
は、主たる業 務に係る職種		0.8 36	人	1. 59	32 人	0	0 人	U	
は、主たる業		0 0 25	人	1. 59 4. 41	46 人	0	0 人	0. 5	29 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師	0 0	Д Д	4. 41 36. 5	46 人 692 人	0 31. 4	0 人 510 人	0. 5 6. 5	629 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師	0 0 25 23. 5 556 1. 5 0	人 人 人	4. 41 36. 5 2. 78	46 人 692 人 7 人	0 31. 4 0	0 人 510 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5	629 人 2 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士	0 0 25 23.5 556 1.5 0 17 .	人 人 人	4. 41 36. 5 2. 78 0	46 人 692 人 7 人 48 人	0 31. 4 0 0. 7	0 人 510 人 0 人 28 人	0. 5 6. 5 0. 5	629 人 2 人 33 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士	0 0 25 23.5 556 1.5 0 17 0 9	人 人 人 人	4. 41 36. 5 2. 78 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人	0. 5 6. 5 0. 5 0	629 人 2 人 33 人 26 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士	0 0 25 23.5 556 1.5 0 17 0 9 0.8 2 2	人 人 人 人 人	4. 41 36. 5 2. 78 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士 言語聴覚士	0 0 25 23. 5 556 1. 5 0 17 0 9 0 8 2 0 4	A A A A A A A A A A A A	4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士 言語聴覚士	0 0 25 23.5 556 1.5 0 17 0 9 0.8 2 0 4 0 0 0	人 人 人 人 人 人 人 人	4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人 15 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0 0 0. 5	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人 0 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士 言語聴覚士 義肢装具士 歯科衛生士	0 0 25 23 5 556 1. 5 0 0 17 0 9 0 8 2 0 0 1 1 5 0 0 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人 0 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0 0	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人 15 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0 0. 5	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人 0 人 5 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士 言語聴覚士 義肢装具士 歯科衛生士	0 0 25 23.5 556 1.5 0 17 0 9 0.8 2 0 4 0 0 1.5 1 0 0 0 1.5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	人 し し <t< th=""><th>4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0 0</th><th>46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人 0 人 2 人</th><th>0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0</th><th>0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人 15 人 0 人</th><th>0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0 0. 5 0</th><th>629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人 0 人 5 人</th></t<>	4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人 0 人 2 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人 15 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0 0. 5 0	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人 0 人 5 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士 言語聴覚士 義肢装具士 歯科衛生士	0 0 25 23.5 556 1.5 0 17 0 9 0.8 2 0 4 0 0 1.5 1 0 0 0 1.5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0 0 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人 0 人 2 人 0 人 52 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0 0 0 1. 7	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人 15 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0 0. 5	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人 0 人 5 人 1 人 34 人
は、主たる業 務に係る職種 についてのみ	保健師 助産師 看護師 准看護師 理学療法士 作業療法士 視能訓練士 言語聴覚士 義肢装具士 歯科衛生士 歯科技工士 診療放射線技師	0 0 25 23 5 556 1. 5 0 0 17 0 9 0 8 2 0 0 1 1 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	4. 41 36. 5 2. 78 0 0 0 0 0 0	46 人 692 人 7 人 48 人 16 人 4 人 6 人 0 人 2 人	0 31. 4 0 0. 7 0. 6 0 0 0	0 人 510 人 0 人 28 人 18 人 0 人 15 人 0 人 0 人	0. 5 6. 5 0. 5 0 0 0 0. 5 0 0	629 人 2 人 33 人 26 人 3 人 12 人 0 人 5 人

		県立	中央病院	総合病院	上浦協同病院	筑波灯泊	かれとンター病院		立製作所 総合病院
	管理栄養士	2. 1	9 人	0	15 人	0	19 人	0	7人
	栄養士	0	0 人	0. 74	3 人	0	0 人	0	1人
	社会福祉士	0	5 人	0	13 人	0	9 人	0	9 人
	精神保健福祉士	0	0 人	0. 59	0 人	0	0 人	0	0 人
	公認心理師	0	0 人	0	4 人	0	2 人	0	1 人
	介護福祉士	0	0人	0	10 人	0	0人	2	3 人
医妊生の恵明	救命救急士	0	0人	0	0人	0	0人	0	5 人
医師等の専門 性に関する資	一般社団法人 日本内科学会 内科専門医	0	0人	0	14 人	0	0人	0	0人
格	公益社団法人 日本小児科学会 小児科専門医	0. 2	3 人	0.1	12 人	0	6人	0. 6	5 人
※複数の資格	公益社団法人 日本皮膚科学会 皮膚科専門医	0. 1	3	0	0 1	0	0	0	2
を有する者	公益社団法人 日本精神神経学会 精神科専門医	0.3	1 人	0. 2	0人	0	0人	0. 6	1人
は、複数カウ ント	一般社団法人 日本外科学会 外科専門医 公益社団法人 日本整形外科学会 整形外科専門医	0. 3	5人	0. 2	4人	0	6人	0. 0	3 人
	公益社団法人 日本産科婦人科学会 産婦人科専門医	0. 2	6人	0. 4	8 人	0	2 人	1. 5	6人
	公益社団法人 日本婦人科腫瘍学会 婦人科腫瘍専門医	0. 9	2 人	0.4	1人	0	1人	0. 1	2 人
	公益財団法人 日本眼科学会 眼科専門医	0. 2	2 人	0. 2	2人	0	0人	0. 1	2 人
	一般社団法人 日本耳鼻咽喉科頭頚部外科学会 耳鼻咽喉科専門医	0. 2	1人	0. 1	0人	0	0人	0. 1	1人
	特定非営利活動法人 日本頭頸部外科学会 頭頸部がん専門医	0. 1	1人	0	0 人	0	0人	0	0人
	一般社団法人 日本泌尿器科学会 泌尿器科専門医	0. 1	3 人	0	2 人	0	3 人	0. 03	3 人
	一般社団法人 日本泌尿器科学会/日本泌尿器内視鏡学会	0	3 人	0	0 人	0	0 1	0.02	2 1
	泌尿器腹腔鏡技術認定医	0		0		0	0 人	0. 03	2 人
	一般社団法人 日本脳神経外科学会 脳神経外科専門医	0	2 人	0	5 人	0	2 人	0. 2	3 人
	公益社団法人 日本医学放射線学会 放射線科専門医	0	3 人	0. 2	2 人	0	0人	0	0人
	一般財団法人 日本インターベンショナルラジオロジー学会 IVR専門医	0	2 人	0	1人	0	1人	0	1人
	一般社団法人 日本核医学会 核医学専門医	0	0人	0	0人	0	1人	0.1	2 人
	一般社団法人 日本核医学会 PET核医学認定医	0	1人	0	0人	0	0人	0. 1	2人
	公益社団法人 日本麻酔科学会 麻酔科専門医	0		0	0人	0	6人	0.05	3 人
	一般財団法人 日本ペインクリニック学会 ペインクリニック専門医 一般社団法人 日本集中治療医学会 集中治療専門医	0	1人3人	0	0人	0	0人	0. 8	4 人
	一般社団法人 日本病理学会 病理専門医	0. 1	3 人	0. 2	3 人	0	3 人	0. 8	2 人
	公益社団法人 日本臨床細胞学会 細胞診専門医	0. 1	5 人	0. 2	3 人	0	4人	0	4 人
	一般社団法人 日本臨床検査医学会 臨床検査専門医	0.1	1人	0	0人	0	1人	0	0人
	一般社団法人 日本救急医学会 救急科専門医	0. 4	3 人	0	1人	0	5人	1. 7	8人
	一般社団法人 日本形成外科学会 形成外科専門医	0. 1	1人	0	2 人	0	0人	0	2 人
	一般社団法人 日本形成外科学会 皮膚腫瘍外科指導専門医	0	1人	0	0 人	0	0人	0	1人
	公益社団法人 日本リハビリテーション医学会 リハビリテーション科専門医	0	1人	0	1 人	0	0人	0. 5	1人
	一般社団法人 日本内科学会 総合内科専門医	0. 1	24 人	0	15 人	0	17 人	0. 5	17 人
	一般社団法人 日本消化器病学会 消化器病専門医	0	12 人	0	5 人	0	2 人	0. 6	9 人
	一般社団法人 日本循環器学会 循環器専門医	0	6 人	0. 2	7 人	0	9 人	0. 3	5 人
	一般社団法人 日本呼吸器学会 呼吸器専門医	0	6 人	0	5 人	0	6 人	0	5 人
	特定非営利活動法人 日本呼吸器内視鏡学会 気管支鏡専門医	0	7人	0	4 人	0	6人	0. 2	5 人
	一般社団法人 日本血液学会 血液専門医	0	5 人	0	3 人	0	0人	0	3人
	一般社団法人 日本造血・免疫細胞療法学会 造血細胞移植認定医	0	0人	0	1人	0	0人	0	1人
	一般社団法人 日本内分泌学会・日本糖尿病学会 内分泌代謝・糖尿病内科領域専門医	0	0 人	0	0 人	0	1人	0. 1	2 人
	一般社団法人 日本神経学会 神経内科専門医	0	1人	0	1 人	0	0人	0. 2	2 人
	特定非営利活動法人 日本脳神経血管内治療学会 脳血管内治療専門医	0	0	0	2	0	0	0	2
	一般社団法人 日本脳卒中学会 専門医	0. 1	0 人	0	2 人	0	2 人	0. 1	3 人
	一般社団法人 日本腎臓学会 腎臓専門医	0	2 人	0. 5	2 人	0	1 人	0. 3	2 人
	一般社団法人 日本透析医学会 透析専門医	0	2 人	0	2 人	0	1人	0. 6	1人
	膠原病・リウマチ内科領域専門医	0	0人	0	0 人	0	0 人	0	0 人
	一般社団法人 日本リウマチ学会 リウマチ専門医	0. 2	2 人	0	1人	0	0人	0	1人
	一般社団法人 日本消化器外科学会 消化器外科専門医	0. 5	5 人	0	3 人	0	2 人	0. 05	2 人
	一般社団法人 日本消化器外科学会 消化器がん外科治療認定医	0. 2	3 人	0	3 人	0	2 人	0. 05	1人
	一般社団法人 日本肝胆膵外科学会 高度技能指導医	0	0 人	0	1人	0	0人	0. 1	0人
	一般社団法人 日本肝胆膵外科学会 高度技能専門医 一般社団法人 日本大腸肛門病学会 大腸肛門病専門医	0	2 人	0	0 人	0	0人	0. 05	0人
	呼吸器外科専門医合同委員会 呼吸器外科専門医	0	3 人	0	2 人	0	2 人	0. 03	3 人
	特定非営利活動法人 日本気管食道科学会 気管食道科専門医	0. 1	0	0	0	0	0	0. 2	0
	心臓血管外科専門医認定機構 心臓血管外科専門医	0. 1	5 人	0	5 人	0	3 人	0. 2	5 人
	一般社団法人 日本小児外科学会 小児外科専門医	0	0人	0	2 人	0	0人	0. 07	0人
	一般社団法人 日本乳癌学会 乳腺外科専門医	0	0人	0	0 人	0	0人	0	0人
	一般社団法人 日本乳癌学会 乳腺専門医	0	2 人	0	0 人	0	1人	0	1人
	特定非営利活動法人_日本乳がん検診精度管理中央機構	0	3 人	0	0 人	0	0 人	0	4 人
	検診マンモグラフィ読影認定医師A評価		3 /	, o		U		0	4 /
	特定非営利活動法人 日本乳がん検診精度管理中央機構 検診マンモグラフィ読影認定医師B評価	0	2 人	0	0 人	0	0 人	0	4 人
	公益社団法人 日本医学放射線学会 放射線診断専門医	0. 2	2 人	0	2 人	0	3 人	0. 1	3 人
	公益社団法人 日本医学放射線学会 放射線治療専門医	0. 4	3 人	0	1人	0	1人	0. 1	1人
	一般社団法人 日本アレルギー学会 アレルギー専門医	0.4	1人	0	0人	0	6人	0.0	0人
	一般社団法人 日本感染症学会 感染症専門医	0	1人	0.4	0人	0	0人	0	2 人
	一般社団法人 日本老年医学会 老年科専門医	0	0 人	0	0 人	0	2 人	0	1人
	公益社団法人 日本臨床腫瘍学会 腫瘍内科専門医	0	0 人	0	7 人	0	0人	0	0 人
	一般社団法人 日本がん治療認定医機構 がん治療認定医	1. 2	21 人	0	0 人	0	14 人	0. 6	13 人
	特定非営利活動法人 日本臨床腫瘍学会 がん薬物療法専門医	0	2 人	0	0 人	0	3 人	0	2 人

		県立中	央病院		総合病院	土浦協同病院	筑波灯泊	かたシダー病院		I立製作所 ☑総合病院
	一般社団法人 日本内分泌外科学会 内分泌外科専門医	0	0 /	,	0	3 人	0	0人	0. 3	1人
	一般社団法人 日本肝臓学会 肝臓専門医	0	6	<u>λ</u>	0	4 人	0	1 1	0. 7	5 人
	一般社団法人 日本消化器内視鏡学会 消化器内視鏡専門医	0	10	\ \	0	2 人	0	2 人	0. 03	8人
	一般社団法人 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医	0. 1	1/	人 人	0	2 人	0	2 人	0. 1	1人
	一般社団法人 日本糖尿病学会 糖尿病専門医	0. 2	1/		0	0 人	0	1人	0. 1	2 人
	一般社団法人 日本内視鏡外科学会 呼吸器外科領域 技術認定取得者	0	0 /		0	0人	0	1人	0	0人
	一般社団法人 日本内視鏡外科学会 産科婦人科領域 技術認定取得者	0		人	0	1人	0	1人	0. 1	1人
	一般社団法人 日本内視鏡外科学会 消化器・一般外科領域 技術認定取得者	0	3		0	0人	0	0人	0. 05	3 人
	一般社団法人 日本内視鏡外科学会 泌尿器科領域 技術認定取得者	0	1		0	0 人	0	0人	0. 03	2 人
	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会 緩和医療専門医	0	0 /		0. 2	0人	0	2 人	0	1人
	一般社団法人 日本禁煙学会 認定専門指導者	0	1 /		0	0 人	0	0人	0	0人
	一般社団法人 日本生殖医学会 生殖医療専門医	0		人	0	0人	0	0人	0	0人
		0	0 /		0	0 人	0	0人	0	0人
	一般社団法人 日本人類遺伝学会 臨床遺伝専門医	0	2	_	0	0人	0	0人	0. 02	0人
	一般社団法人 日本超音波医学会 超音波専門医	0	1		0	1人	0	3 人	0	1人
	公益社団法人 日本口腔外科学会 口腔外科専門医(医師)	0. 1	0 /		0	0人	0	0人	0	0人
	一般社団法人 日本病理学会 口腔病理専門医 (医師)	0	0		0	0	0	0	0	0
 歯科医師	公益社団法人 日本口腔外科学会 口腔外科専門医(歯科医師)	0	1 /		0	1人	0	0人	0	0 人
	一般社団法人 日本病理学会 口腔病理専門医 (歯科医師)	0	0 /	\	0	0人	0	0人	0	0人
看護師	がん看護専門看護師	1	3 /	\	0	0人	0	2人	0	1人
I (公益社団法		0	0		0	0	0	1	0	0
人日本看護協 会認定)		0	0 /		0	0 人	0	0人	0	0 人
云心足)	老人看護専門看護師	0		<u>, </u>	0	0人	0	4人	0	0人
	急性・重症患者看護専門看護師	0	0 /	λ	0	2 人	0	0人	0	0人
	感染症看護専門看護師	0	0 /	λ	0	0人	0	0人	0	0人
	家族支援専門看護師	0	0 /	λ	0	0人	0	0人	0	0人
	在宅看護専門看護師	0	0 /	_	0	0人	0	0人	0	0人
	遺伝看護専門看護師	0	1 /	_	0	0人	0	0人	0	0人
	放射線看護専門看護師	0	0 /		0	0人	0	0人	0	0人
	クリティカルケア認定看護師 または 救急看護認定看護師 または 集中ケア認定看護師	0	3 /		0	2 人	0	5 人	0	4 人
	後和ケア認定看護師 または がん性疼痛看護認定看護師	0	3 /	ı	0	3 人	0	4 人	0	1人
	がん薬物療法看護認定看護師 または がん化学療法看護認定看護師	0	4 /	_	0	1人	0	1人	0	2 人
	が心案物療法有護師と有護師 またば がんじ子療法有護師と有護師 在宅ケア認定看護師 または 訪問看護認定看護師	0	1	^	0	0	0	0	0	0
	生殖看護認定看護師 または 不妊症看護認定看護師	0	0		0	0	0	0	0	0
	近日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	0	4		0	2	0	1	0	2
	皮膚排泄ケア認定看護師	0	2		0	3	0	1	0	2
	感染管理認定看護師	0	1		0	2	0	1	0	2
	手術看護認定看護師	0	2		0	1	0	0	0	2
	乳癌看護認定看護師	0	1		0	1	0	0	0	0
	認知症看護認定看護師	0	4		0	0	0	0	0	1
	がん放射線療法看護認定看護師	0	3 /	ı	0	0 人	0	1人	0	1人
その他専門	一般社団法人 日本臨床腫瘍薬学会 外来がん治療認定薬剤師	0	3 /		0	2 人	0	0人	0	0人
的技術・知	一般社団法人 日本医療薬学会 がん専門薬剤師	0	1 /	_	0	0人	0	0人	0	0 人
識を有する 医療従事者	一般社団法人 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師	0	4	_	0	4人	0	2 人	0	0人
区 惊化争句	一般社団法人 日本緩和医療薬学会 緩和薬物療法認定薬剤師	0	1/	_	0	1人	0	1人	0	0人
	特定非営利活動法人 日本乳がん検診精度管理中央機構 検診マンモグラフィ撮影診療放射線技師	0	6		0	5 人	0	14人	0	6人
	放射線治療品質管理機構 放射線治療品質管理士	0	5 /	,	0	4 人	0	3 人	0	1人
	成別報治療品具管理機構 成別報治療品具管理工 日本放射線治療専門放射線技師認定機構 放射線治療専門放射線技師	0	2 /		0	3 人	0	4人	0	0人
	一般財団法人 医学物理士認定機構 医学物理士	0	2 /		0	4人	0	1人	0	2 人
	公益社団法人 日本臨床細胞学会 細胞検査士	0	6		0	4人	0. 8	5人	0	6人
	一般社団法人日本人類遺伝学会及び日本遺伝カウンセリング学会	0	1 /		0	0人	0. 8	1人	0	0人
	認定遺伝カウンセラー 一般社団法人日本家族性腫瘍学会 家族性腫瘍カウンセラー	0	1 /		0	0人	0	0人	0	0人
	一般社団法人 日本病態栄養学会/ 公益社団法人 日本栄養士会 がん病態栄養専門管理栄養士	0	1 /		0	0 人	0	0人	0	2 人
	四病院団体協議会/医療研修推進財団 診療情報管理士	2	11 /		0	14 人	0	32 人	0	20 人
	一般社団法人 日本生殖心理学会 がん・生殖医療専門心理士	0	0 /		0	0 人	0	0 人	0	0 人
その他の従事者	診療録管理部門の職員	1. 48	0 /		5	9 人	0	10 人	0	7 人
1	公益財団法人 日本臨床心理士資格認定協会 臨床心理士	1	0 /		0. 06	4 人	0	2 人	0	2 人
	臨床試験コーディネーター	0. 6	3 /		0	11 人	0	0 人	0	5 人

7 外来患者地域別数 (実人数)

※実人数:同一人物が複数回受診しても1人で計上 (令和4年1月1日~令和4年12月31日の集計)

病院名地域	県立中央病院		総合病院 土浦協同病院		筑波メディカルセンタ 病院	9 —	㈱日立製作所 日立総合病院		合計
水戸市	6, 039	人	442	人	132	人	338	人	6, 951 人
日立市	411	人	93	人	48	人	30, 647	人	31, 199 人
土浦市	92	人	19, 403	人	3, 971	人	18	人	23, 484 人
古河市	9	人	99	人	381	人	3	人	492 人
石岡市	2, 029	人	9, 462	人	741	人	14	人	12, 246 人
結城市	27	人	17	人	170	人	1	人	215 人
龍ヶ崎市	11	人	789	人	774	人	5	人	1,579 人
下妻市	22	人	155	人	2, 996	人	2	人	3, 175 人
常総市	12	人	210	人	3, 606	人	4	人	3,832 人
常陸太田市	372	人	43	人	14	人	2, 585	人	3,014 人
高萩市	78	人	20	人	5	人	3, 506	人	3,609 人
北茨城市	119	人	36	人	7	人	3, 585	人	3,747 人
笠間市	16, 144	人	397	人	83	人	29	人	16,653 人
取手市	17	人	415	人	613	人	7	人	1,052 人
牛久市	39	人	1, 734	人	1, 905	人	4	人	3,682 人
つくば市	174	人	2, 214	人	38, 083	人	39	人	40,510 人
ひたちなか市	1, 098	人	168	人	60	人	912	人	2, 238 人
鹿嶋市	123	人	2, 614	人	64	人	7	人	2,808 人
潮来市	27	人	1, 476	人	37	人	4	人	1,544 人
守谷市	13	人	138	人	900	人	7	人	1,058 人
常陸大宮市	628	人	35	人	15	人	196	人	874 人
那珂市	619	人	64	人	19	人	305	人	1,007 人
筑西市	322	人	220	人	2, 849	人	7	人	3,398 人
坂東市	3	人	89	人	1, 334	人	4	人	1, 430 人
稲敷市	6	人	1, 854	人	306	人	1	人	2, 167 人
かすみがうら市	68	人	8, 927	人	538	人	4	人	9,537 人
桜川市	1, 326	人	184	人	1, 545	人	5	人	3,060 人
神栖市	43	人	771	人	51	人	7	人	872 人
行方市	141	人	5, 736	人	84	人	5	人	5,966 人
鉾田市	492	人	2, 920	人	67	人	16	人	3,495 人
つくばみらい市	7	人	214	人	2, 362	人	6	人	2,589 人
小美玉市	2, 350	人	4, 451	人	200	人	7	人	7,008 人
茨城町	1, 253	人	103	人	25	人	16	人	1,397 人
大洗町	259	人	26	人	4	人	25	人	314 人
城里町	860	人	16	人	7	人	21	人	904 人
東海村	214	人	36	人	16	人	973	人	1,239 人
大子町	176	人	12	人	3	人	156	人	347 人
美浦村	4	人	1,000	人	147	人	0	人	1, 151 人
阿見町	14	人	2, 886	人	992	人	5	人	3,897 人
河内町	2	人	96	人	44	人	1	人	143 人
八千代町	2	人	29	人	753	人	0	人	784 人
五霞町	1	人	1	人	11	人	0	人	13 人
境町	4	人	21	人	166	人	0	人	191 人
利根町	3	人	83	人	83	人	0	人	169 人
県内計	35, 653	人	69, 699	人	66, 211	人	43, 477	人	215,040 人
県外計	473	人	1, 957	人	1, 452	人	880	人	4,762 人
総計	36, 126	人	71, 656	人	67, 663	人	44, 357	人	219,802 人

(令和4年1月1日~令和4年12月31日の集計)

病院名	 県立中央病院	総合病院 出浦協同病院		筑波メディカルセンター 病院	(株	一 中和4年1 日立製作所 立総合病院	合	
地域	41 F						4	00 1
水戸市		11	人	1 人	<u> </u>	9)		36 人
日立市		0	人	0 人		1, 454		11 人
土浦市		513	人	128 人	-	2)	+	45 人
古河市		2	人	6 人	-	0)		8 人
石岡市		353	人	20 人		0)	+	79 人 5 人
結城市		12	人	4 人		0 <i>)</i>		<u>。人</u> 35 人
能ヶ崎市			人					35 人 58 人
下妻市		6	人			0)		
常総市		0	人	139 人		1)		40 人
常陸太田市		0	人	1 人		189 J		24 人
高萩市		2	人	0 人	<u> </u>	255		69 人
北茨城市		0	人	0 人	<u> </u>	258		70 人
笠間市		7	人	1 人	 	1 /		62 人
取手市		11	人	30 人	<u> </u>	1 /		42 人
牛久市 - イバナ		31	人	51 人		0)		85 人
つくば市		44	人	531 人		0)		76 人
ひたちなか市		3	人	1 人		54)		53 人
鹿嶋市		120	人	1 人		0)		47 人
潮来市		70	人	0 人		0)		76 人
守谷市		4	人	32 人		0)		36 人
常陸大宮市		2	人	0 人		9)		92 人
那珂市		1	人	1 人		11 J		76 人
筑西市		2	人	121 人		0)		50 人
坂東市		0	人	61 人		0)		62 人
稲敷市	0 .	55	人	8 人		0)		63 人
かすみがうら市		303	人	13 人		0)		17 人
桜川市		8	人	67 人		0)		83 人
神栖市	6 .	26	人	0 人		0)	+	32 人
行方市		228	人	4 人		0)		41 人
鉾田市		131	人	2 人		0)		72 人
つくばみらい市		2	人	47 人		0)		49 人
小美玉市		145	人	3 人	-	0)		90 人
茨城町		1	人	0 人	_	0)		64 人
大洗町		0	人	0 人		1 /	_	26 人
城里町		0	人	0 人		0)		69 人
東海村		0	人	1 人		59 J		95 人
大子町	22	0	人	0 人	-	17 J		39 人
美浦村		24	人	3 人		0)		27 人
阿見町	0 ,	41	人	19 人		0)	,	60 人
河内町		2	人	0 人		0)		2 人
八千代町	1 ,	0	人	27 人		0)	. :	28 人
五霞町	0 .	0	人	1 人		0)		1人
境町	1 .	1	人	4 人		0)		6 人
利根町	0 .	1	人	1 人		0)		2 人
県内計	2, 120	2, 162	人	1,499 人		2, 322	8, 10	03 人
県外計	22 .	21	人	16 人		29 <i>)</i>		88 人
総計	2, 142	2, 183	人	1,515 人		2, 351 J	8, 1	91 人

病院名区分	県.	立中央病	院	総合病院	完土浦協	同病院	筑波灯	゛ィカルセンタ・	−病院		日立製作i 立総合病l			計	
病 名	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
腎尿路の悪性新生物<腫瘍>(C64-C68)	176	34	210	185	60	245	142	35	177	223	65	288	726	194	920
C64 腎盂を除く腎の悪性新生物<腫瘍>	31	12	43	32	9	41	20	4	24	37	14	51	120	39	159
C65 腎盂の悪性新生物<腫瘍>	14	1	15	19	13	32	12	5	17	10	8	18	55	27	82
C66 尿管の悪性新生物<腫瘍>	8	2	10	9	7	16	8	6	14	20	10	30	45	25	70
C67 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	123	18	141	123	29	152	102	20	122	156	33	189	504	100	604
C68 その他及び部位不明の尿路の悪性新生物<腫瘍>	0	1	1	2	2	4	0	0	0	0	0	0	2	3	5
眼、脳及びその他の中枢神経系の部位の悪性新生物<腫瘍>(C69-C72)	3	2	5	0	0	0	0	4	4	3	0	3	6	6	12
C69 眼及び付属器の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C70 髄膜の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0			0	0	1	1	1	0	1	1	1	2
C71 脳の悪性新生物<腫瘍>	3	2	5			0	0	3	3	2	0	2	5	5	10
C72 脊髄、脳神経及び その他の中枢神経系の部位の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7	16	23	13	29	42	0	0	0	10	16	26	30	61	91
C73 甲状腺の悪性新生物<腫瘍>	6	11	17	12	29	41	0	0	0	9	16	25	27	56	83
C74 副腎の悪性新生物<腫瘍>	1	5	6				0	0	0	1	0	1	2	5	7
C75 その他の内分泌腺及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0	1		1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生物<腫瘍>(C76-C80)	83	72	155	65	59	124	20	20	40	-	47	116	237	198	435
C76 その他及び部位不明確の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C77 リンパ節の続発性及び部位不明の悪性新生物<腫瘍>	5	6	11		1	1	0	1	1	5	6	11	10	14	24
C78 呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	48	37	85	34	20	54	9	14	23	43	16	59	134	87	221
C79 その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物<腫瘍>	15	15	30	9	18	27	9	5	14	18	25	43	51	63	114
C80 悪性新生物<腫瘍>、部位が明示されていないもの	15	14	29	22	20	42	2	0	2	3	0	3	42	34	76
リンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>、 原発と記載された又は推定されたもの(C81-C96)	147	127	274	299	162	461	1	2	3	276	227	503	723	518	1, 241
C81 ホジキン <hodgkin>リンパ腫</hodgkin>	3	0	3	1	1	2	0	0	0	1	4	5	5	5	10
C82 ろ<濾>胞性リンパ腫	10	6	16	18	6	24	0	0	0	13	13	26	41	25	66
C83 非ろ<濾>胞性リンパ腫	68	57	125	125	52	177	0	2	2	115	70	185	308	181	489
C84 成熟T/NK細胞リンパ腫	5	3	8	2	1	3	0	0	0	9	4	13	16	8	24
C85 非ホジキン <non-hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型</non-hodgkin>	5	6	11	25	28	53	1	0	1	7	11	18	38	45	83
C86 T/NK細胞リンパ腫のその他の明示された型	1	0	1	6	7	13	0	0	0	4	3	7	11	10	21
C88 悪性免疫増殖性疾患	0	3	3	2	3	5	0	0	0	5	6	11	7	12	19
C90 多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	21	15	36	38	30	68	0	0	0	42	45	87	101	90	191
C91 リンパ性白血病	8	13	21	7	3	10	0	0	0	32	22	54	47	38	85
C92 骨髄性白血病	23	24	47	75	26	101	0	0	0	45	41	86	143	91	234
C93 単球性白血病	2	0	2		2	2	0	0	0	1	0	1	3	2	5
C94 細胞型の明示されたその他の白血病	0	0	0			0	0	0	0	2	0	2	2	0	2
C95 細胞型不明の白血病	1	0	1		3	3	0	0	0	0	8	8	1	11	12
C96 リンパ組織、造血組織及び関連組織のその他及び 詳細不明の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
独立した(原発性)多部位の悪性新生物<腫瘍>(C97)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C97 独立した(原発性)多部位の悪性新生物<腫瘍>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②その他の新生物 (D00-D48)	85	219	304	295	384	679	445	355	800	179	292	471	1, 004	1, 250	2, 254
上皮内新生物<腫瘍>(D00-D09)	0	33	33	3	2	5	105	94	199	6	35	41	114	164	278
子宮頸(部)の上皮内癌(再掲)	0	33	33		1	1	0	38	38	0	28	28	0	100	100
良性新生物<腫瘍>(D10-D36)	34	71	105	72	187	259	275	220	495	46	128	174	427	606	1, 033
性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>(D37-D48)	51	115	166	220	195	415	65	41	106	127	129	256	463	480	943
③その他	2, 947	2, 564	5, 511	7, 268	5, 625	12, 893	4, 272	2, 675	6, 947	4, 805	4, 078	8, 883	19, 292	14, 942	34, 234
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(D50-D89)	22	32	54	46	36	82	16	25	41	47	52	99	131	145	276
循環器系の疾患(100-199)	722	440	1, 162	1, 939	1, 045	2, 984	1, 521	750	2, 271	1, 397	877	2, 274	5, 579	3, 112	8, 691
呼吸器系の疾患(J00-J99)	310	125	435	733	351	1, 084	428	230	658	504	223	727	1, 975	929	2, 904
消化器系の疾患(K00-K93)	608	414	1, 022	1, 370	804	2, 174	590	448	1, 038	808	507	1, 315	3, 376	2, 173	5, 549
尿路性器系の疾患(N00-N99)	182	178	360	553	450	1, 003	222	196	418	449	310	759	1, 406	1, 134	2, 540
特殊目的用コード(U00-U89)	223	207	430	220	181	401	139	155	294	141	135	276	723	678	1, 401
その他	880	1, 168	2, 048	2, 407	2, 758	5, 165	1, 356	871	2, 227	1, 459	1, 974	3, 433	6, 102	6, 771	12, 873

※悪性腫瘍に対して行った手術に限る (令和4年4月1日~令和5年3月31日の集計)

(件)

区分		県立中央病院	総合病院 土浦協同病院	筑波メディカル センター病院	㈱日立製作所 日立総合病院	(件) 計
	開腹手術 K654-2、K6552、K655-42、K6572、K6573	17	12	28	29	86
	腹腔鏡下手術 K654-3\$、K655-22、K655-52、K657-22、K655-23、 K655-53、K657-23、K657-24	21	48	3	22	94
	内視鏡的手術 早期悪性腫瘍粘膜切除術(EMR) K6531	3	0	0	1	4
胃、十二指腸	内視鏡的手術 早期悪性腫瘍胃粘膜下層剥離術 (ESD) K6532	42	75	49	95	261
	内視鏡的手術 早期悪性腫瘍十二指腸粘膜下層剥離術 K6533	0	0	0	0	0
	内視鏡的手術 早期悪性腫瘍ポリープ切除術 K6534	1	0	0	0	1
	内視鏡的表在性胃悪性腫瘍光線力学療法 K653-4	0	0	0	0	C
	胃、十二指腸 合計	84	135	80	147	446
	開腹手術 K7193、K739\$、K740\$	17	33	10	68	128
	腹腔鏡下手術 K719-3、K740-2\$	123	131	53	126	433
盲腸、虫垂、結 腸、直腸	内視鏡手術 早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術 K721-4	16	181	71	69	337
	内視鏡手術 経肛門的内視鏡下手術(直腸腫瘍に限る) K739-2	0	0	0	0	0
	盲腸、虫垂、結腸、直腸 合計	156	345	134	263	898
	開腹手術 K695\$	17	8	0	13	38
	腹腔鏡下肝切除術 K695-2\$	7	11	0	0	18
肝(原発性)	肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法 K697-2\$	0	0	0	0	0
	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 K697-3\$	17	8	11	22	58
	血管塞栓術 (肝動脈塞栓のもの) K6152	24	0	9	20	53
	肝(原発性) 合計	65	27	20	55	167
	開腹手術 K695\$	15	8	4	6	33
	腹腔鏡下肝切除術 K695-2\$	6	11	0	1	18
肝 (転移性)	血管塞栓術 (肝動脈塞栓のもの) K6152	0	0	0	0	0
	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 K697-3\$	3	0	0	1	4
	肝(転移性) 合計	24	19	4	8	55
	開胸手術 K511\$、K514\$、K518\$	25	19	0	12	56
	胸腔鏡下手術 K514-2\$	120	74	71	67	332
肺(原発性)	光線力学療法 (早期肺がん (O期又は1期に限る)に対するもの) K510-21	0	0	0	0	C
	肺(原発性) 合計	145	93	71	79	388
	開胸手術 K511\$、K514\$、K518\$	8	3	0	3	14
肺(転移性)	胸腔鏡下手術 K514-2\$	27	22	6	11	66
	肺(転移性) 合計	35	25	6	14	80

区分		県立中	央病院	総合病院 土浦協同病院	筑波メディカル センター病院	㈱日立製作所 日立総合病院	計
	乳腺腫瘍摘出術(生検) K474\$		3	13	12	17	45
	13 13 14 15 15 15 15 15 15 15		14	42	19	2	77
	乳癌冷凍凝固摘出術 K475-2		0	0	0	0	0
乳腺	乳腺悪性腫瘍手術 K476\$		110	79	132	224	545
	動脈(皮)弁及び筋(皮)弁を用いた乳房再建術 (二次的に行うもの) K476-32		1	0	1	0	2
	乳腺 合	計	128	134	164	243	669
	肛門悪性腫瘍手術 K748\$		1	0	0	0	1
肛門(肛門管)	肛門、肛門管	計	1	0	0	0	1
	四肢·躯幹軟部悪性腫瘍手術 K031\$		3	4	0	3	10
四肢、	骨悪性腫瘍手術 K053\$		3	0	0	3	6
その他の骨軟骨	脊椎、骨盤悪性腫瘍手術 K136		1	0	0	0	1
	四肢、その他の骨、軟骨 合	計	7	4	0	6	17
	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術 K006-42、K006-43、K006-44		0	0	0	0	0
皮膚	皮膚悪性腫瘍切除術 K007\$		56	28	0	84	168
		計	56	28	0	84	168
	頭皮、頭蓋骨悪性腫瘍手術 K162		0	0	0	1	1
	頭蓋内腫瘍摘出術 K169\$		11	15	4	16	46
	内視鏡下脳腫瘍摘出術 K169-3		0	0	0	0	0
頭蓋、脳	経耳的聴神経腫瘍摘出術 K170		0	0	0	0	0
	経鼻的下垂体腫瘍摘出術 K171		0	0	0	0	0
	内視鏡下経鼻的下垂体腫瘍摘出術 K171-2\$		0	3	0	0	3
	頭蓋、脳 台	計	11	18	4	17	50
脊髄、	脊髄腫瘍摘出術 K191\$		2	0	2	1	5
末梢神経、 交感神経	************************************	計	2	0	2	1	5
	眼窩悪性腫瘍手術 K236		0	0	0	0	0
眼窩、眼瞼、結	眼瞼結膜悪性腫瘍手術		0	0	0	0	0
膜	角結膜悪性腫瘍切除術 K225-4		0	0	0	0	0
	眼窩、眼瞼 台	計	0	0	0	0	0
	耳介悪性腫瘍手術 K293		0	0	0	4	4
	外耳道悪性腫瘍手術 K294		0	0	0	0	0
	中耳悪性腫瘍手術 K314\$		0	0	0	0	0
耳鼻咽喉	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術 K343\$		0	0	0	0	0
– 🚜	経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術 (頭蓋底郭清、再建を伴うもの) K343-2		0	0	0	0	
	咽頭悪性腫瘍手術 K374		3	0	0	0	3
	競視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む K374-2	;)	4	0	0	0	

区分		県立中央病院	総合病院 土浦協同病院	筑波メディカル センター病院	㈱日立製作所 日立総合病院	計
	上咽頭悪性腫瘍手術 K376	0	0	0	0	0
	副咽頭間隙悪性腫瘍摘出術 K379-2\$	0	0	0	0	0
	喉頭悪性腫瘍手術 K394\$	4	0	0	0	4
	鏡視下喉頭悪性腫瘍手術 K394-2\$	0	2	0	0	2
	喉頭、下咽頭悪性腫瘍手術 K395	7	0	0	0	7
	口腔底悪性腫瘍手術 K410	3	0	0	0	3
	頬粘膜悪性腫瘍手術 K412	1	0	0	0	1
	舌悪性腫瘍手術 K415\$	15	0	0	0	15
耳鼻咽喉	- ロ唇悪性腫瘍手術 K422	0	0	0	1	1
	頬悪性腫瘍手術 K424	0	0	0	0	0
	口腔、顎、顔面悪性腫瘍切除術 K425	7	0	0	0	7
	下顎骨悪性腫瘍手術 K439\$	7	0	0	0	7
	上顎骨悪性腫瘍手術 K442\$	3	0	0	0	3
	顎下腺悪性腫瘍手術 K455	1	0	0	0	1
	耳下腺悪性腫瘍手術 K458\$	1	0	0	0	1
	耳鼻咽喉 合	it 56	2	0	5	63
	甲状腺悪性腫瘍手術 K463\$	8	17	0	22	47
田作時	内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術 K463-2\$	0	0	0	0	0
甲状腺	副甲状腺(上皮小体)悪性腫瘍手術 K465	0	0	0	0	0
	甲状腺 合	i + 8	17	0	22	47
	頸部悪性腫瘍手術 K470	0	0	0	0	0
	頭頸部悪性腫瘍光線力学療法 K470-2	0	0	0	0	0
頸部	頸部郭清術 (悪性腫瘍に対し単独で行われたものに限る) K469\$	2	0	0	0	2
	頸部合	it 2	0	0	0	2
	胸壁悪性腫瘍摘出術 K484\$	0	0	0	1	1
胸壁	胸骨悪性腫瘍摘出術 K484-2\$	0	0	0	0	0
	胸壁 合	it 0	0	0	1	1
	縦隔悪性腫瘍手術 K504\$	5	5	0	0	10
縦隔	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 K504-2	6	0	6	0	12
	縦隔 合	 	5	0	0	16
	後腹膜悪性腫瘍手術 K643	1	0	0	2	3
腹膜	腹腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術 K643-2	0	0	0	0	0
	腹膜合	1	0	0	2	3
食道	食道腫瘍摘出術 K526\$	0	0	0	0	0
	胸腔鏡下食道悪性腫瘍摘出術 K529-2\$	0	7	0	0	7

区分		県立中央病院	総合病院 土浦協同病院	筑波メディカル センター病院	㈱日立製作所 日立総合病院	計
	内視鏡的食道粘膜切除術 K526-2\$	10	18	4	13	45
	内視鏡的表在性食道悪性腫瘍光線力学療法 K526-3	0	0	0	0	0
	内視鏡的食道悪性腫瘍光線力学療法 K526-4	0	0	0	0	0
	食道悪性腫瘍手術(単に切除のみ) K527\$	0	0	0	2	2
食道	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術を併施) K529\$	1	2	0	0	3
	縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術 K529-3	0	0	0	3	3
	再建胃管悪性腫瘍手術 K529-4\$	0	0	0	0	0
	食道 合計	11	27	4	18	60
	小腸切除術 K7161	0	0	0	5	5
空腸、回腸	版腔鏡下小腸切除術 K716-21	0	0	0	0	0
	空腸、回腸 合計	0	0	0	5	5
	胆囊悪性腫瘍手術 K675\$	7	4	1	5	17
	版255 腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術(胆嚢床切除を伴うもの) K675-2	0	0	0	0	0
胆囊、胆道	1073-2 胆管悪性腫瘍手術 K677\$	0	4	0	0	4
	NO	3	0	0	1	4
	胆囊、胆道 合計	10	8	1	6	25
		4	4	0	9	17
	K702\$ 腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術	2	2	0	10	14
	K702-2\$ 膵頭部腫瘍切除術	17	10	0	7	34
膵	K703\$ 腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術	0	0	0	0	0
	K703-2\$ 膵全摘術	1	2	0	0	3
	K704 膵 合計	24	18	0	26	68
	副腎悪性腫瘍手術	0	0	0	0	0
	K756 腹腔鏡下副腎悪性腫瘍手術	2	0	0	0	2
	K756-2 腎(尿管)悪性腫瘍手術	0	2	16	15	
	K773 腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	22	0		22	50
腎、副腎、 腎盂	K773-2 腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術	0	31	0	0	31
月血	K773-3 腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いるもの) K773-5\$	20		0	28	
	腹腔鏡下尿管悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いるもの) K773-6	0	0	0	1	1
	腎、副腎、腎盂 合計	44	46	22	66	178
	膀胱悪性腫瘍手術 K803\$	90	107	140	148	485
Det Date	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術 K803-2\$	6	4	0	5	15
膀胱	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術 K803-3\$	0	0	0	0	0
	膀胱 合計	96	111	140	153	500

区分		県立中央病院	総合病院 土浦協同病院	筑波メディカル センター病院	株日立製作所 日立総合病院	計
尿道	尿道悪性腫瘍摘出術 K817\$	0	0	0	0	0
冰坦	尿道 合言	- 0	0	0	0	0
	陰茎悪性腫瘍手術 K827\$	0	0	0	0	0
	精巣悪性腫瘍手術 K833	2	0	2	7	11
	前立腺悪性腫瘍手術 K843	0	0	0	1	1
男性性器	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術 K843-2	1	0	0	0	1
	腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術 K843-3	0	0	0	0	0
	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いるもの) K843-4	40	54	0	87	181
	男性性器 合訂	43	54	2	95	194
	女子外性器悪性腫瘍手術 K850\$	5	0	0	1	6
	膣壁悪性腫瘍手術 K857	0	0	1	0	1
	子宮頸部初期癌又は異形成光線力学療法 K572-5	0	0	0	0	0
女性性器	子宮悪性腫瘍手術 K879	41	30	25	27	123
	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る) K879-2	35	5	3	17	60
	子宮附属器悪性腫瘍手術 K889	25	10	27	36	98
	女性性器 合言	106	45	56	81	288
	総 合 計	1, 126	1, 161	710	1, 397	4, 394

11 外来化学療法等実績(延べ件数) ※診療報酬算定要件に沿って計上

(令和4年4月1日~令和5年3月31日の集計)

区分		病院名	県立中央	病院	総合病障 土浦協同9			波メディ ンター病ル		㈱日立製作 日立総合約		計	(1+)
	外来化学療法 <i>0</i>)延べ件数	7, 713	件	9, 363	件	3,	, 347	件	7, 634	件	28, 057	件
		肺癌	1, 016	件	1, 608	件		774	件	747	件	4, 145	件
		胃癌/胃肉腫	651	件	886	件		128	件	419	件	2, 084	件
		大腸癌	1, 322	件	2, 450	件		490	件	1, 430	件	5, 692	件
		食道癌	140	件	148	件		4	件	172	件	464	件
		膵臓癌	621	件	634	件		154	件	566	件	1, 975	件
		胆のう胆管癌・胆道癌	142	件	178	件		4	件	179	件	503	件
		骨軟部腫瘍	171	件	0	件		0	件	45	件	216	件
		乳癌	839	件	663	件		963	件	1, 252	件	3, 717	件
外来化学療法	がん種別外来 外来化学療法	尿路上皮・膀胱・前立腺癌	200	件	452	件		233	件	278	件	1, 163	件
	の延べ件数	悪性リンパ腫	478	件	536	件		0	件	345	件	1, 359	件
		多発性骨髄腫	415	件	711	件		0	件	280	件	1, 406	件
		白血病	90	件	82	件		0	件	509	件	681	件
		悪性黒色腫	20	件	0	件		0	件	0	件	20	件
		精巣腫瘍	0	件	0	件		9	件	0	件	9	件
		卵巣・子宮頸癌	520	件	423	件		424	件	273	件	1, 640	件
		脳腫瘍	0	件	9	件		0	件	39	件	48	件
		原発不明癌	35	件	5	件		0	件	47	件	87	件
		その他	1, 053	件	578	件		164	件	1, 053	件	2, 848	件
		計	7, 713	件	9, 363	件	3,	, 347	件	7, 634	件	28, 057	件

外来化学療法年次推移

(件)

	平成29年	平成30年	令和元年(H31年)	令和2年	令和3年	令和4年
茨城県立中央病院	5, 757	6, 954	6, 610	6, 132	6, 741	7, 713
総合病院土浦協同病院	6, 561	6, 808	7, 024	8, 062	9, 515	9, 363
筑波メディカルセンター病院	2, 774	2, 809	3, 117	3, 526	3, 440	3, 347
㈱日立製作所日立総合病院	5, 136	4, 906	5, 688	6, 165	6, 467	7, 634

薬剤業務実績

(件)

										\117
区分	県立中央網	病院	総合病 土浦協同		筑波メディカル センター病院		㈱日立製作所 日立総合病院		計	
	総処方枚数	9, 861	件	12, 635	件	4, 647	件	10, 863	件	38, 006
抗がん剤混合調製実績 (枚数)	外来	7, 713	件	9, 363	件	3, 347	件	7, 639	件	28, 062
	入院	2, 148	件	3, 272	件	1, 300	件	3, 224	件	9, 944

12 放射線業務実績

(1) 画像診断 ※ 原則、「検診」に係るものを除く。

区分		病院名	県立中央郷	病院	総合病院 土浦協同郷		筑波灯゙ィ センター病[(株)日立製作 日立総合新		計	
透視			1, 722	件	3, 297	件	257	件	2, 219	件	7, 495	件
X線直接撮影			57, 898	件	98, 434	件	68, 138	件	77, 689	件	302, 159	件
		頭部	5, 882	件	8, 194	件	4, 838	件	4, 326	件	23, 240	件
	部位別	躯幹	15, 709	件	29, 410	件	14, 741	件	22, 330	件	82, 190	件
		四肢	1, 106	件	1, 592	件	795	件	648	件	4, 141	件
CT検査		計	22, 697	件	39, 196	件	20, 374	件	27, 304	件	109, 571	件
		単純撮影	12, 847	件	22, 929	件	13, 244	件	16, 167	件	65, 187	件
	方法別	造影撮影	9, 850	件	16, 267	件	7, 130	件	11, 137	件	44, 384	件
		計	22, 697	件	39, 196	件	20, 374	件	27, 304	件	109, 571	件
		頭部	2, 927	件	6, 305	件	3, 489	件	4, 225	件	16, 946	件
	部位別	躯幹	2, 972	件	5, 671	件	3, 110	件	3, 670	件	15, 423	件
		四肢	265	件	698	件	293	件	254	件	1, 510	件
MR検査		計	6, 164	件	12, 674	件	6, 892	件	8, 149	件	33, 879	件
		単純撮影	4, 113	件	8, 175	件	5, 405	件	6, 852	件	24, 545	件
	方法別	造影撮影	2, 051	件	4, 499	件	1, 487	件	1, 297	件	9, 334	件
		計	6, 164	件	12, 674	件	6, 892	件	8, 149	件	33, 879	件
PET検査			2, 372	件	1, 681	件	0	件	1, 065	件	5, 118	件
		甲状腺	10	件	13	件	1	件	20	件	44	件
		肺	8	件	12	件	6	件	5	件	31	件
		肝・脾	0	件	5	件	0	件	4	件	9	件
シンチグラム	部位	骨	255	件	305	件	271	件	298	件	1, 129	件
	마마	腫瘍	7	件	40	件	7	件	4	件	58	件
		腎動態	3	件	16	件	5	件	20	件	44	件
		その他	507	件	537	件	705	件	27	件	1, 776	件
		計	790	件	928	件	995	件	378	件	3, 091	件
SPECT			774	件	809	件	597	件	793	件	2, 973	件
マンモグラフィ	一検査		1, 522	件	984	件	872	件	1, 638	件	5, 016	件

[※] 透視を使った造影検査は「透視」の区分へ計上

(2)放射線治療

原発巣別新規患者症例数

区分		病院名	県立中央	病院	総合病院 土浦協同郷			筑波灯・イセンター病院		制日立製作 日立総合派		計	
	脳•脊髄	腫瘍	4	例	2	例		0	例	2	例	8	例
	頭頸部腫	富	49	例	22	例		12	例	2	例	85	例
	食道腫瘍		14	例	16	例		3	例	17	例	50	例
	肺·気管	• 縦隔腫瘍	84	例	100	例		181	例	75	例	440	例
	乳腺腫瘍		59	例	73	例		160	例	114	例	406	例
	肝・胆・	膵腫瘍	24	例	17	例		14	例	7	例	62	例
原発部位	胃・小腸	・結腸・直腸腫瘍	34	例	23	例		39	例	19	例	115	例
冰光砂丝	婦人科腫	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	57	例	21	例		14	例	20	例	112	例
	泌尿器系	重瘍	58	例	80	例		172	例	97	例	407	例
	造血・リ	ンパ系腫瘍	26	例	17	例		3	例	32	例	78	例
	皮膚・骨	・軟部腫瘍	10	例	17	例		0	例	10	例	37	例
	その他(悪性腫瘍)	4	例	4	例		3	例	0	例	11	例
	良性腫瘍		2	例	5	例		0	例	8	例	15	例
		計	425	例	397	例		601	例	403	例	1, 826	例
	全	身照射	0	例	0	例		0	例	1	例	1	例
	術	中照射	0	例	0	例		0	例	0	例	0	例
	定·	位照射	61	例	76	例		47	例	17	例	201	例
	I MI	RT	121	例	186	例		167	例	76	例	550	例
		腔内組織内照射 (Ir-192)	41	例	15	例		0	例	0	例	56	例
上記のうち	密封 線源治療	組織永久挿入 (I-125)	0	例	0	例		0	例	0	例	0	例
		組織内照射 (Cs.Au)	0	例	0	例	ĺ	0	例	0	例	0	例
	RI	内用療法	5	例	5	例		1	例	4	例	15	例
	温	熱療法	0	例	0	例	ĺ	0	例	0	例	0	例
		計※	228	例	282	例	Ī	215	例	22	例	747	例
のべ治療計画	(件数)		891	件	539	件	Ī	618	件	535	件	2, 583	件

[※]同一患者に複数治療を行う場合もあるため、患者数とは一致しない場合があります。

13 病理診断業務実績

(令和4年4月1日~令和5年3月31日の集計)

区分	病院名	県立中央	病院	総合 土浦協		筑波メディン センター病院	カル	(株)日立製作日立総合症	F所	計	
	手術材料	1631	件	31	98 件	1210	件	2308	件	8, 347	件
組織検査数	生検	3970	件	53	65 件	2696	件	4284	件	16, 315	件
	計	5601	件	85	63 件	3906	件	6592	件	24, 662	件
術中迅速件数	組織	211	件	2	14 件	180	件	79	件	684	件
柳中迅速针数	細胞診	33	件		23 件	1	件	5	件	62	件
	子宮	5067	件	62	34 件	1726	件	1886	件	14, 913	件
	肺	685	件	8	24 件	534	件	215	件	2, 258	件
細胞診件数	乳腺	27	件		30 件	114	件	74	件	245	件
	その他	2029	件	28	76 件	1740	件	2380	件	9, 025	件
	計	7808	件	99	64 件	4114	件	4555	件	26, 441	件
病理解剖件数		13	件		7 件	7	件	1	件	28	件

14 院内がん登録 新規登録件数 (国際疾病分類 腫瘍学 第3版/ICD-0-3)

(令和4年診断症例)

		病院名		総合病院	筑波灯;イカル	㈱日立製作所	
部位	第1段階 ICD-0-3 形態コード		県立中央病院	土浦協同病院	tンy-病院	日立総合病院	計
口腔・口唇		C00、C020-023、 C028-029、C030-050、 C058-069	48	12	6	8	74
大唾液腺		CO7、CO8	4	0	1	0	5
上咽頭		C11	0	3	0	0	3
中咽頭		C01、C024、C051-052、 C09、C100、C102-109、 C14	15	9	2	0	26
下咽頭		C12-C13	18	14	1	0	33
食道		C15	43	41	18	25	127
胃		C16	143	214	122	187	666
小腸		C17	6	8	4	11	29
結腸		C18	161	253	141	229	784
直腸		C19-C20	97	139	54	90	380
肛門/肛門管		C21	3	0	1	0	4
肝蔵		C22	71	47	32	54	204
胆囊胆管		C23-C24	33	27	19	35	114
膵臓		C25	71	61	50	71	253
喉頭		C101、C32	11	14	3	1	29
肺		C33-C34	304	272	213	160	949
骨・軟部		C40-C41、C47、C49	5	15	4	1	25
皮膚(黒色腫を含む)		C44	61	77	1	85	224
乳房		C50	171	149	241	249	810
膣・外陰		C51、C52	6	6	3	3	18
子宮頸部		C53	102	46	56	45	249
子宮体部		C54	81	39	28	36	184
子宮		C55	0	0	0	0	0
卵巣		C56	34	27	23	31	115
前立腺		C61	149	214	188	226	777
精巣		C62、C630、C631	3	7	2	7	19
腎		C64	51	36	20	49	156
膀胱		C67	64	67	91	80	302
腎盂・尿管		C65、C66、C68	20	25	19	22	86
脳・中枢神経系		C70、C71、C72、 C751-C753	23	19	23	6	71
甲状腺		C73	14	39	2	31	86
悪性リンパ腫	959-972 974-975		62	101	8	75	246
多発性骨髄腫	973, 976		17	29	2	16	64
白血病	980-994		26	36	1	38	101
他の造血器腫瘍	995-998、 999	C421	19	45	2	35	101
その他	第1 さ	、第2段階で変換 れた以外の症例	61	0	20	10	91
		総数	1, 997	2, 091	1, 401	1, 916	7, 405

15 キャンサーボードの体制および開催実績(令和4年1月1日~令和4年12月31日)

	キャン サーボード 名	がん種	メンバーの 診療科名	メンバー職名・職種 (◎:リーダー)	開催数(回)	内容	検討 症例数	参加数
県立 中央 病院		すべての がん	がん診療に携 わるすべての 診療科	◎呼吸器外科部長、がんに携わる医師、看護師、薬剤師、臨床検査技師 診療放射線技師等	12	各診療科ごとのカンファレンスで治療方針の決定に困っ ている症例や研修医等への教育的な症例を取り上げて 実施	12	302
	拡大消化 器病カン ファレンス	腸および	消化器内科 外科 放射線科 病理	◎消化器内科部長、消化器内 科科長、外科部長、外科科 長、放射線治療医、放射線診 断医、病理医ほか	99	新規入院患者の手術可否を含めた治療方針の決定およ び経過報告をする。	500	延べ 2200
	婦人科力 ンファレン ス	子宮頸 癌、子宮 体癌、卵 巣癌など	産婦人科 放射線科 病理	◎産婦人科科部長、産婦人科 医、放射線治療医、放射線診 断医、病理医、看護師、社会 福祉士ほか		新規入院患者の手術可否を含めた治療方針の決定およ び経過報告をする。	2	延べ 30
土浦	耳鼻科カ ンファレン ス		耳鼻咽喉科 放射線科 病理	◎耳鼻咽喉科部長、耳鼻咽喉 科科長、放射線治療医、放射 線診断医、病理医、病棟看護 師ほか		新規入院患者の手術方針の決定および術後計画をす る。	50	延べ 250
協同病院	泌尿器力 ンファレン	前立腺 癌、腎癌、 膀胱癌、 精巣癌な ど	泌尿器科 腎臓内科 放射線科 病理科	◎泌尿器科部長、腎臓内科部長、泌尿器科医、腎臓内科医、放射線治療医、放射線診断医、病理医、病棟看護師ほか		新規入院患者の手術方針の決定および術後計画をす る。	400	延べ 1,500
	肺がんカ ンファレン ス		呼吸器外科 呼吸器内科 放射線科 病理	◎呼吸器外科、呼吸器内科、 放射線治療医、放射線診断 医、病理医ほか		新規診断患者の手術、放射線治療、化学療法、緩和治療を含めた治療方針の決定および経過報告をする。 毎週金曜日17:30から開催	330	720
			すべての診療 科	◎外科部長、症例に携わる診療科医師、卒後臨床研修医、 看護師、薬剤師、臨床検査技師、放射線科技師、栄養士、 社会福祉士ほか		各科で治療方針に迷う症例を他専門医や医療スタッフと 意見交換や確認するカンファレンス、またはレア症例な どの情報共有も行う。	11	延べ 502
	Thoracic Cancer Board	腫瘍	呼吸器外科 呼吸器内科 放射線治療科 放射線科 緩和医療科 病理科	◎呼吸器外科科長、呼吸器外科医、呼吸器内科医、放射線治療科医、 放射線診断医、緩和医療科医、病理科医、看護師、薬剤師、放射線技師、臨床検査技師		①最近の呼吸器内科的・外科的治療の振り返り(病理カンファレンス)と診療に関わる検討。 ②胸部悪性腫瘍で緩和医療科に紹介となった患者さんの振り返り。	37	90
		がん	呼吸器外科 呼吸器内科 放射線治療科 放射線科	◎呼吸器外科科長、呼吸器外 科医、呼吸器内科医、放射線 治療科医、放射線診断医		①主に内視鏡患者実施患者における今後の治療方針 の決定及び経過報告を行う。 ②手術検討。	78	294
筑波 メディカル センター 病院	術前 Breast Cancer Board		乳腺科 健診センター 検査科	◎乳腺科医、健診センター医師、臨床検査技師	51	①術前カンファレンス ②初期治療の決定 ③再発治療の決定	120	200
	術後 Breast Cancer Board	乳がん		◎乳腺科医、健診センター医師、病理医、臨床検査技師、放射線技師	6	術後病理カンファレンス	12	60

	消化器疾 患5科合 同カンファ Cancer Board	消化器系がん	消化器外科 消化器内科 放射線治療科 放射線科 病理科	◎消化器外科科長、消化器外科医、消化器外科医、消化器内科医、放射線治療医、放射線診断医、看護師、放射線技師	49	①新規入院患者等の治療方針の決定及び経過報告を 行う。 ②手術検討。	294	735
		川111番渕	外科	副院長(消化器内科)、外科 医、消化器内科医、◎放射線 科医、外科医	40	診断難渋例・術前症例CT画像検討および治療方針検討	延べ 159	延べ631
日立総合	移植カン ファレンス	血液腫瘍 等	血液・腫瘍内 科 麻酔科	◎血液・腫瘍内科主任医長、 血液・腫瘍内科医、麻酔科医、 検査技師、薬剤師、栄養士、 看護師		移植候補症例の適応、既移植患者の経過についての討 議	延べ33	延べ300
病院	呼吸器 キャン サーボード			◎呼吸器内科主任医長、呼吸 器内科医、呼吸器外科医、放 射線科医	31	診断難渋例・症例画像検討および治療方針検討	延べ62	延べ345
			外科 乳腺·甲状腺 外科	◎外科主任医長、乳腺・甲状 腺外科医		手術予定患者の手術および治療方針検討と術後経過把 握	延べ 523	延べ 2376