

分担研究報告書

「レセプトデータを用いた職域がん検診の精度評価の試み」

研究分担者 小川 俊夫 国際医療福祉大学大学院医療福祉学研究所 教授
研究分担者 喜多村 祐里 大阪大学医学系研究所 准教授

研究要旨

死亡率減少効果が確実に認められているがん検診であっても、検診が正しく実施されているかどうかを常に評価し、改善点があれば直ちにフィードバックできていなければ、検診効果を十分に発揮することはできない。厚労省では、平成15年頃から精度管理指標やその活用方法について検討し始め、平成20年「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」の報告書(1)において初めて示された。3つの精度管理指標のうち、「事業評価のためのチェックリスト」(平成28年に国立がん研究センターにより改定)は、がん検診の技術・体制について定めたものであり、都道府県、市区町村、および検診機関の各々に対して最低限整備すべき技術・体制指標である。一方、プロセス指標は、受診者の募集、スクリーニング、精密検査への誘導、精密検査、および事業評価に分かれており、各プロセスが適切に行われるよう基準値(許容値、目標値)を設け、健康増進法に基づく地域保健事業報告において報告することが義務付けられている。しかし、職域がん検診においては、このような精度管理の仕組みがないため、検診効果が十分に発揮されているとは言い難い。

そこで当該分担研究では、職域がん検診において、組織的な精度管理の仕組みを整備するとともに、近年その利用価値が注目されつつあるレセプトデータを用いた迅速かつ適切な精度管理指標の開発を試みる。研究初年度の本年度は、レセプトを用いたがん患者の特定手法について検討した。

A. 研究目的

本研究の目的は、保険者保有のレセプトデータを用いて職域がん検診における精度評価を行い、即応性のある精度管理手法を開発することである。研究初年度の本年度は、レセプトを活用したがん患者の特定手法について検討した。

B. 研究方法

本研究では、全国健康保険協会(以下、協会けんぽ)の協力を得て、保険者が保有するレセプトとがん検診の結果を用いたがん検診の精度管理指標の算出方法について検討することを目的として実施する。研究初年度の本年度は、主としてレセプトを用いたがん患者の特定手法について検討を行った。

保険者が保有している診療報酬明細書、いわゆるレセプトには傷病名が記載されているが、このレセプト記載の傷病名は診療報酬請求のためのものであり、患者が罹患し治療を行なっている傷病名では必ずしもないことは広く知られている。そのため、レセプト傷病名を用いたがん患者の特定には、その妥当性に大きな問題があると考えられる。

一方で、レセプトには詳細な診療行為と医薬品、医療材料などの情報も記載されている。本研究では、これらの診療行為や医薬品などの詳細情報とレセプト傷病名を組み合わせることで、がん患者の特定が可能ではないかと考え、協会けんぽの協力のもとでレセプト詳細情報を用いたがん患者の特定を試行した。本研究では、胃、大腸、肺、乳房、および子宮頸部の5部位を分析対象とした。

まず、本研究の分析対象の5部位のがんに対して、現在わが国で利用している「疾病及び関連保

健問題の国際統計分類ICD-10(2013年版)」を用いてICD-10コードを抽出した。

次に、本研究の分析対象の5部位それぞれに最新の治療ガイドラインに掲載されている全ての診療行為と医薬品、精密検査に対応する「診療行為コード」と「医薬品コード」「精密検査コード」を以下の手順で抽出した。まず、当該研究班の分担あるいは協力研究者である国立がん研究センターのがん医療の専門家により、分析対象部位それぞれのがん治療に該当する診療行為、医薬品、精密検査を特定した。次に、特定した診療行為、医薬品、精密検査について、それぞれ社会保険診療報酬支払基金の「基本マスター」(平成30年4月版)の「診療行為マスター」および「医薬品マスター」を用いて、該当するコードを検索しコード一覧を作成した。

抽出したコード一覧は、協会けんぽ本部の協力により該当するコードが記載されているレセプトの抽出を試みたほか、本研究に参加した協会けんぽの支部において、抽出したレセプトについて、その内容に関する検討を実施した。また、本研究で用いたレセプト詳細情報を用いたがん患者の特定手法の妥当性について検討を行った。

(倫理面への配慮)

人を対象とする医学系研究に関する倫理指針を遵守し、解析対象者の特定が不可能であるデータのみを用いた。

C. 研究結果

本研究の分析対象の5部位のICD-10コードを、「疾病及び関連保健問題の国際統計分類ICD-10(2013年版)」より抽出し別表1にまとめた(別表1参照)。次に、国立がん研究センターのがん

医療の専門家により、分析対象部位それぞれのがん治療に該当する診療行為、医薬品、精密検査の特定と社会保険診療報酬支払基金の「基本マスター」（平成30年4月版）の「診療行為マスター」および「医薬品マスター」より該当する診療行為および医薬品コード一覧を作成した（別表2-1～別表6-3参照）。

作成したコード一覧を用いて、協会けんぽ本部および兵庫支部の協力により胃がん患者の抽出を試行した。具体的には、協会けんぽ兵庫支部の加入者を対象とし、協会けんぽ本部において、別表1および別表2-1、2-2、2-3を用いてそれぞれのコードが記載されたレセプト一覧を作成した。作成したレセプト一覧は、レセプト・患者ごとに名寄せをし、がん患者の特定可能性について以下の手順で検討を行った。

まず、レセプト傷病名、診療行為、医薬品それぞれ単独でのがん患者特定の可能性について検討を実施した。その結果として、レセプト傷病名のみ、あるいは診療行為や医薬品コードのみでは、がん患者の正確な抽出はできないことが明らかになった。

レセプト傷病名のみを用いた場合は、「がん疑い」症例が含まれることに加え、過去のがん治療の際のレセプト傷病名の記載が残っていることがあり、そのため正確ながん患者の特定は難しいことが明らかになった。一方で、診療行為コードや医薬品コードのみを用いた場合は、かなり正確にがん患者の特定が可能であったが、例えば医薬品によっては複数のがん部位に適用できるものがあるため、特定部位のがん患者を抽出するためには、これらの詳細コードのみでは十分ではないことが明らかになった。

これらの結果を踏まえ、本研究では、レセプト傷病名コードが分析対象のがん部位に該当し、かつ該当する診療行為あるいは医薬品コードが記載されたレセプトのある人をがん患者と仮定して、協会けんぽ兵庫支部の加入者で、2016年度の胃がん検診（胃部X線および胃内視鏡のいずれか）を受診した人を分析対象として抽出を試行した。協会けんぽ兵庫支部の加入者で、2016年度の胃がん検診（胃部X線および胃内視鏡のいずれか）を受診した人は132,449人であり、これらに対してレセプト傷病名に「胃がん」関連の記載があり、かつ詳細情報に別表2-1から2-3のコード一覧のうち一つでも記載が見られたレセプトを抽出し、当該レセプトを有する人を胃がん患者として仮定した。なお、胃がん患者の抽出にあたり、検診受診月以前にがん治療のレセプトが見られた人は、既存患者として、新規がん患者と区別した。本研究のがん患者の抽出手法により、98人を2016年度のがん検診後に新規に発症が確認された胃がん患者として特定した。なお、当該分析対象群における胃がん発見率は0.05%と推計された。

D．考察

本研究により、レセプト詳細情報を用いることで、がん患者の特定が可能であることが示唆された。特に、レセプト傷病名と診療行為や医薬品などレセプトの詳細情報を組み合わせて用いることで、かなり正確にがん患者の特定が可能であると考えられる。しかしながら、レセプトを用いたが

ん患者の抽出手法の妥当性について、今後、電子カルテやがん登録情報などを用いて検討する予定であり、実用化が可能かどうかについては、さらなる検討が必要と考えられる。

特に、本研究のがん患者の抽出には、レセプトに記載された診療行為および医薬品コードなどの詳細情報を用いているが、この診療行為および医薬品コード一覧の妥当性について、様々な視点から検証が必要であると考えられる。例えば、本研究では最新の診療行為マスターおよび医薬品マスターを用いてがん患者の抽出を試行したが、これらのマスターは継続して更新されており、特に医薬品マスターについては、製薬企業名や医薬品名の変更などによりコード自体が変更になるため、診療行為および医薬品コード一覧については、過去のコードの取り扱いについてさらなる検討が必要である。

また、複数の部位でがん治療が行われているいわゆる重複がん患者のうち、部位ごとのがん治療の特定が困難である症例も見られたことから、重複がん患者の取り扱いについては、今後さらなる検討が必要である。

本研究で試行したレセプトを用いたがん患者の抽出手法を用いることで、かなり正確にがん患者の特定が可能になるばかりでなく、がん患者特定のための追加の情報収集などが不要なく、保険者が保有しているレセプト情報のみでがん患者特定が可能になること、さらに即時性が高いという利点もあると考えられる。今後、本手法の妥当性を検討した上で、実用化に向けた検討を実施することで、職域がん検診の精度管理に活用できると考えられるほか、レセプトを用いたがん研究への活用に大いに期待される。

E．結論

保険者保有のレセプトデータを用いることで、がん患者の特定が簡便かつ正確にできる可能性が本研究により示された。今後、本研究で用いた手法の妥当性を検討した上で、本手法の実用化に向けた検討を行いたいと考えている。レセプトを用いたがん患者抽出手法が確立できれば、保険者において実施したがん検診の精度管理が簡便に可能であると考えられ、また感度・特異度などの各種指標の算出と活用も可能になることで、わが国のがん検診の精度向上に寄与するものと考えられる。

F．健康危険情報 該当なし

G．研究発表

1. 論文発表

（発表誌名巻号・頁・発行年等も記入）

1. Ikuko Kashino, Shamima Akter, Tetsuya Mizoue, Norie Sawada, Ayaka Kotemori, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Hiedemi Ito, Mariko Naito, Tomio Nakakyama, Yuri Kitamura, Akiko Tamakoshi, Ichiro Tsuji, Yumi Sugawara, Manami Inoue, Chisato Nagata, Atsuko Sadakane, Keitaro Tanaka, Shoichiro Tsugane, and Taichi Shimazu, for the Research Group for the

Development and Evaluation of Cancer Prevention Strategies in Japan

Coffee drinking and colorectal cancer and its subsites: A pooled analysis of 8 cohort studies in Japan. *Int J Cancer* 143: 307-316 (2018)

2. Yuriko Koyanagi, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Akiko Tamakoshi, Yumi Sugawara, Akihisa Hidata, Keiko Wada, Isao Oze, Yuri Kitamura, Rong Liu, Tetsuya Mizoue, Norie Sawada, Chisato Nagata, Kenji Wakai, Tomio Nakayama, Atsuko Sadakane, Keitaro Tanaka, Manami Inoue, Shoichiro Tsugane, and Shizuka Sasazuki, for the Research Group for the Development and Evaluation of Cancer Prevention Strategies in Japan

Body-Mass Index and Pancreatic Cancer Incidence: A Pooled Analysis of Nine Population-Based Cohort Studies with More Than 340,000 Japanese Subjects. *Journal of Epidemiology* 28(5):245-252 (2018)

3. S. Sasazuki, M. Inoue, T. Shimazu, K. Wakai, M. Naito, C. Nagata, K. Tanaka, I. Tsuji, Y. Sugawara, T. Mizoue, K. Matsuo, H. Ito, A. Tamakoshi, N. Sawada, T. Nakayama, Y. Kitamura, A. Sadakane, and S. Tsugane, for the Research Group for the Development and Evaluation of Cancer Prevention Strategies in Japan

Evidence-based cancer prevention recommendations for Japanese. *Japanese Journal of Clinical Oncology* 48(6): 576-586 (2018)

4. Junya Sado, Kosuke Kiyohara, Sumito Hayashida, Tasuku Matsuyama, Yusuke Katayama, Tomiya Hirose, Takeyuki Kiguchi, Chika Nishiyama, Taku Iwami, Yuri Kitamura, Tomotaka Sobue, Tetsuhisa Kitamura

Characteristics and Outcomes of Out-of-Hospital Cardiac Arrest Occurring While in a Motor Vehicle. *Am J Cardiol* 121:1387-1392 (2018)

H. 知的財産権の出願・登録状況 (予定を含む。)

1. 特許取得
なし
2. 実用新案登録
なし
3. その他

5. Junya Sado, Kosuke Kiyohara, Taku Iwami, Yuri Kitamura, Emiko Ando, Tetsuya Ohira, Tomotaka Sobue, Tetsuhisa Kitamura

Three-Year Follow-Up after the Great East Japan Earthquake in Incidence of Out-of-Hospital Cardiac Arrest with Cardiac Origin. *Circulation Journal* 82:919-922 (2018)

6. Kosuke Kiyohara, Junya Sado, Tetsuhisa Kitamura, Mamoru Ayusawa, Masahiko Nitta, Taku Iwami, Ken Nakata, Yasuto Sato, Noriko Kojimahara, Naohito Yamaguchi, Tomotaka Sobue, Yuri Kitamura

Epidemiology of Pediatric Out-of-Hospital Cardiac Arrest at School: An Investigation of a Nationwide Registry in Japan. *Circulation Journal* 82: 1026-1032 (2018)

1. Junya Sado, Tetsuhisa Kitamura, Yuri Kitamura*, Tomotaka Sobue, Yoshikazu Nishino, Hideo Tanaka, Tomio Nakayama, Ichiro Tsuji, Hidemi Ito, Takaichiro Suzuki, Kota Katanoda, Suketami Tominaga, for the Three-Prefecture Cohort Study Group

Association between coffee consumption and all-sites cancer incidence and mortality. *Cancer Sci* 108: 2079-2087 (2017)

2. 学会発表 (発表誌名巻号・頁・発行年等も記入)

第77回日本公衆衛生学会総会（2018年、於・福島県郡山市）シンポジウム：科学的根拠に基づくがん検診を職域で行うための課題と展望演題名「職域におけるがん検診の精度管理法の可能性」

小川俊夫、山口真寛、八木正行、馬場武彦、飯地智紀、喜多村祐里、武藤正樹、今村知明、祖父江友孝

参考文献

- (1) 「がん検診事業の評価に関する委員会」でまとめられた報告書「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」（平成20年3月）
<http://www.mhlw.go.jp/shingi/2008/03/dl/s0301-4c.pdf>

別表1 分析対象がん部位のICD-10コード（胃がん、大腸がん、肺がん、乳がん、子宮頸がん）

分類コード	項目名
<胃がん>	
C16.0	噴門
C16.1	胃底部
C16.2	胃体部
C16.3	幽門前庭
C16.4	幽門
C16.5	胃小弯, 部位不明
C16.6	胃大弯, 部位不明
C16.8	胃の境界部病巣
C16.9	胃, 部位不明
<大腸がん>	
C18.0	盲腸
C18.1	虫垂
C18.2	上行結腸
C18.3	右結腸曲 < 肝弯曲 >
C18.4	横行結腸
C18.5	左結腸曲 < 脾弯曲 >
C18.6	下行結腸
C18.7	S状結腸
C18.8	結腸の境界部病巣
C18.9	結腸, 部位不明
C19	直腸S状結腸移行部の悪性新生物 < 腫瘍 >
C20	直腸の悪性新生物 < 腫瘍 >
<肺がん>	
C34.0	主気管支
C34.1	上葉, 気管支又は肺
C34.2	中葉, 気管支又は肺
C34.3	下葉, 気管支又は肺
C34.8	気管支及び肺の境界部病巣
C34.9	気管支又は肺, 部位不明
C33	気管の悪性新生物 < 腫瘍 >
<乳がん>	
C50.0	乳頭部及び乳輪
C50.1	乳房中央部
C50.2	乳房上内側4分の1
C50.3	乳房下内側4分の1
C50.4	乳房上外側4分の1
C50.5	乳房下外側4分の1
C50.6	乳腺腋窩尾部 < Axillarytailofbreast >
C50.8	乳房の境界部病巣
C50.9	乳房, 部位不明
<子宮頸がん>	
C53.0	子宮頸内膜 < endocervix >
C53.1	子宮頸外部 < exocervix >

C53.8	子宮頸(部)の境界部病巣
C53.9	子宮頸(部), 部位不明

別表 2-1 胃がん診療行為コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
150165210	胃切除術(単純切除術)	28210
150166110	胃全摘術(単純全摘術)	50920
150168010	胃切除術(悪性腫瘍手術)	55870
150168110	胃全摘術(悪性腫瘍手術)	69840
150323210	胃局所切除術	11530
150323410	腹腔鏡下胃切除術(単純切除術)	40890
150323510	腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)	64120
150323610	腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術)	64740
150323710	腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術)	83090
150337210	噴門側胃切除術(単純切除術)	40170
150337310	噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	71630
150377610	腹腔鏡下胃局所切除術(内視鏡処置を併施)	26500
150377710	腹腔鏡下胃局所切除術(その他)	20400
150377810	腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術)	54010
150377910	腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	75730
150323010	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜下層)	18370
150164410	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(その他)	5200
150276310	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍ポリープ)	6230
150276410	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜)	6460
150281650	内視鏡的表在性胃悪性腫瘍光線力学療法	6460
150337210	噴門側胃切除術(単純切除術)	40170
150337310	噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	71630
150377810	腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術)	54010
150377910	腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	75730

別表 2-2 胃がん医薬品コード

医薬品コード	医薬品名	現金額	单位名称
610461179	テガフル200mgカプセル	24.4	カプセル
610461237	フルオロウラシル50mg1gシロップ用	26.7	g
620004129	シスプラチン注10mg「日医工」20mL	1184	瓶
620004130	シスプラチン注25mg「日医工」50mL	3819	瓶
620004131	シスプラチン注50mg「日医工」100mL	5236	瓶
620004170	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	6530	瓶
620004171	パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」	19105	瓶
620005688	パクリタキセル注射液30mg「サワイ」5mL	6530	瓶
620005689	パクリタキセル注射液100mg「サワイ」16.7mL	19105	瓶
620005690	パクリタキセル注射液150mg「サワイ」25mL	27943	瓶
620009353	ティーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	773	包
620009354	ティーエスワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	927.8	包

620009515	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」 2mL	3499	瓶
620009516	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「サワイ」 2mL	3499	瓶
620009517	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「サンド」 2mL	2491	瓶
620009518	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイホウ」 2mL	3499	瓶
620009519	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NK」 5mL	7847	瓶
620009520	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」 5mL	7847	瓶
620009521	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「サンド」 5mL	5719	瓶
620009522	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイホウ」 5mL	7847	瓶
620915001	ユーエフティ配合カプセルT100 100mg(テガフル相当量)	260.5	カプセル
620915501	ティーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	605.1	カプセル
620915601	ティーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	729.1	カプセル
620923202	シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」 20mL	2155	瓶
620923301	シスプラチン点滴静注液10mg「マルコ」 20mL	1184	瓶
620923602	シスプラチン点滴静注液25mg「ファイザー」 50mL	3819	瓶
620923701	シスプラチン点滴静注液25mg「マルコ」 50mL	3819	瓶
620924002	シスプラチン点滴静注液50mg「ファイザー」 100mL	9127	瓶
620924101	シスプラチン点滴静注液50mg「マルコ」 100mL	5236	瓶
621929901	ユーエフティE配合顆粒T100 100mg(テガフル相当量)	328.8	包
621930001	ユーエフティE配合顆粒T150 150mg(テガフル相当量)	488.9	包
621930101	ユーエフティE配合顆粒T200 200mg(テガフル相当量)	646.7	包
622009102	パクリタキセル注射液30mg「ファイザー」 5mL	4523	瓶
622009202	パクリタキセル注射液100mg「ファイザー」 16.7mL	13099	瓶
622019401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ホスピーラ」 2mL	3499	瓶
622019501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ホスピーラ」 5mL	7847	瓶
622059701	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイヨウ」 2mL	2491	瓶
622059801	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイヨウ」 5mL	7847	瓶
622069801	ハーセプチン注射用60 60mg(溶解液付)	24567	瓶
622069901	ハーセプチン注射用150 150mg(溶解液付)	57515	瓶
622082001	パクリタキセル点滴静注液30mg「サンド」 5mL	6530	瓶
622082101	パクリタキセル点滴静注液100mg「サンド」 16.7mL	19105	瓶
622091101	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「あすか」 2mL	3499	瓶
622091201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「あすか」 5mL	7847	瓶
622215301	ドセタキセル点滴静注液20mg/2mL「サンド」	10997	瓶
622215401	ドセタキセル点滴静注液80mg/8mL「サンド」	38480	瓶
622230201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「日医工」 2mL	2491	瓶
622230301	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「日医工」 5mL	7847	瓶
622231801	ドセタキセル点滴静注用20mg「あすか」 0.5mL(溶解液付)	10997	瓶
622231901	ドセタキセル点滴静注用80mg「あすか」 2mL(溶解液付)	38480	瓶
622236901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「トーワ」 2mL	2491	瓶
622237001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「トーワ」 5mL	5719	瓶
622243001	ティーエスワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	605.1	錠
622243101	ティーエスワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	729.1	錠
622254901	エヌケーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	369.8	カプセル
622255001	エヌケーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	446.3	カプセル
622256001	エスエーワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	369.8	カプセル
622256101	エスエーワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	446.3	カプセル

622258901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NP」 2mL	3499	瓶
622259001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NP」 5mL	7847	瓶
622259101	パクリタキセル注射液30mg「NP」 5mL	6530	瓶
622259201	パクリタキセル注射液100mg「NP」 16.7mL	19105	瓶
622266701	テノックス配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	369.8	カプセル
622266801	テノックス配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	446.3	カプセル
622272001	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「トーワ」	10997	瓶
622272101	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「トーワ」	38480	瓶
622275701	テメラル配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	369.8	カプセル
622275801	テメラル配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	446.3	カプセル
622283101	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「テバ」	10997	瓶
622283201	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「テバ」	38480	瓶
622285201	ドセタキセル点滴静注液20mg / 2mL「ホスピーラ」	10997	瓶
622285301	ドセタキセル点滴静注液80mg / 8mL「ホスピーラ」	38480	瓶
622285401	ドセタキセル点滴静注液120mg / 12mL「ホスピーラ」	54877	瓶
622285701	エスワンメイジ配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	369.8	カプセル
622285801	エスワンメイジ配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	446.3	カプセル
622290401	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「HK」	10997	瓶
622290501	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「HK」	38480	瓶
622294601	エスワンエヌピー配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	369.8	カプセル
622294701	エスワンエヌピー配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	446.3	カプセル
622294901	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「ケミファ」	10997	瓶
622295001	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「ケミファ」	38480	瓶
622295501	ドセタキセル点滴静注用20mg「サワイ」 0.5mL(溶解液付)	10997	瓶
622295601	ドセタキセル点滴静注用80mg「サワイ」 2mL(溶解液付)	38480	瓶
622354801	ドセタキセル点滴静注液20mg / 1mL「NK」	10997	瓶
622354901	ドセタキセル点滴静注液80mg / 4mL「NK」	38480	瓶
622356401	ドセタキセル点滴静注液20mg / 1mL「サワイ」	10997	瓶
622356501	ドセタキセル点滴静注液80mg / 4mL「サワイ」	38480	瓶
622375001	パクリタキセル点滴静注液30mg / 5mL「ホスピーラ」	4523	瓶
622375101	パクリタキセル点滴静注液100mg / 16.7mL「ホスピーラ」	13099	瓶
622397101	EEエスワン配合錠T20 20mg(テガフル相当量)	369.8	錠
622397201	EEエスワン配合錠T25 25mg(テガフル相当量)	446.3	錠
622397301	エスワンケーケー配合錠T20 20mg(テガフル相当量)	369.8	錠
622397401	エスワンケーケー配合錠T25 25mg(テガフル相当量)	446.3	錠
622408501	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「ヤクルト」	10997	瓶
622408601	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「ヤクルト」	38480	瓶
622412501	フルオロウラシル注250mg「トーワ」	215	瓶
622412601	フルオロウラシル注1000mg「トーワ」 1,000mg	814	瓶
622417601	ドセタキセル点滴静注液20mg / 1mL「ファイザー」	10997	瓶
622417701	ドセタキセル点滴静注液80mg / 4mL「ファイザー」	38480	瓶
622429301	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「EE」	10997	瓶
622429401	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「EE」	38480	瓶
622430801	エスエワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	463.8	包
622430901	エスエワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	556.7	包
622434701	エヌケーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	463.8	包

622434801	エヌケーエスワン配合顆粒T25 2.5mg(テガフル相当量)	556.7	包
622435002	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」	10997	瓶
622435102	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプロ」	38480	瓶
622470401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ハングルイ」 2mL	2491	瓶
622470501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ハングルイ」 5mL	5719	瓶

別表2-3 胃がん精密検査コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
160093810	EF-胃・十二指腸	1140
160098210	内視鏡下生検法	310
160062310	病理判断料	150
160214470	悪性腫瘍病理組織標本加算	150

別表3-1 大腸がん診療行為コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
150183110	結腸腫瘍摘出術(回盲部腫瘍摘出術を含む)	16610
150183410	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術(長径2cm以上)	7000
150285010	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術(長径2cm未満)	5000
150297510	直腸切除・切断術(超低位前方切除術)(経肛門の結腸囊肛門吻合)	69840
150324910	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	59510
150337710	腹腔鏡下結腸切除術(全切除、亜全切除)	59510
150363910	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	18370
150364410	下部消化管ステント留置術	9100
150367210	人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	450
150389610	腹腔鏡下人工肛門造設術	13920

別表3-2 大腸がん医薬品コード

医薬品コード	医薬品名	現金額	单位名称
610470009	ゼローダ錠300 300mg	360.2	錠
613920084	ロイコボリン錠5mg	814.5	錠
614210003	5-FU錠100協和 100mg	287.3	錠
614210004	5-FU錠50協和 50mg	162.6	錠
620000328	マイトマイシン注用2mg	440	瓶
620000329	マイトマイシン注用10mg	2042	瓶
620000421	ユーゼル錠25mg	2264.9	錠
620000424	ロイコボリン錠25mg	2229.8	錠
620002618	ロイコボリン注3mg 0.3%1mL	436	管
620004872	アバスチン点滴静注用100mg/4mL	41738	瓶
620004873	アバスチン点滴静注用400mg/16mL	158942	瓶
620005715	レボホリナート点滴静注用25「オーハラ」 25mg	926	瓶
620005716	レボホリナート点滴静注用25mg「HK」	926	瓶
620005717	レボホリナート点滴静注用25mg「NK」	1060	瓶
620005718	レボホリナート点滴静注用25mg「NP」	926	瓶
620005719	レボホリナート点滴静注用25mg「F」	926	瓶
620005720	レボホリナート点滴静注用25mg「サワイ」	926	瓶
620005721	レボホリナート点滴静注用25mg「タイヨー」	926	瓶
620005722	レボホリナート点滴静注用25mg「トーワ」	926	瓶
620005723	レボホリナート点滴静注用25mg「日医工」	926	瓶

620005724	レボホリナート点滴静注用25mg「BT」	926	瓶
620005725	レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクルト」	926	瓶
620005726	レボホリナート点滴静注用50mg「日医工」	2560	瓶
620005727	レボホリナート点滴静注用100「オーハラ」100mg	3186	瓶
620005728	レボホリナート点滴静注用100mg「NK」	3735	瓶
620005729	レボホリナート点滴静注用100mg「トロー」	3186	瓶
620005730	レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」	3186	瓶
620005879	レボホリナート点滴静注用100mg「HK」	3186	瓶
620005880	レボホリナート点滴静注用100mg「NP」	3186	瓶
620005881	レボホリナート点滴静注用100mg「サワイ」	3186	瓶
620007161	アイソボリン点滴静注用25mg	2109	瓶
620007162	アイソボリン点滴静注用100mg	7343	瓶
620008234	レボホリナート点滴静注用100mg「F」	3186	瓶
620008443	アービタックス注射液100mg 20mL	36920	瓶
620008543	レボホリナート点滴静注用100mg「日医工」	3186	瓶
620009353	ティーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	723.8	包
620009354	ティーエスワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	868.8	包
620009515	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」2mL	2890	瓶
620009516	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「サワイ」2mL	2890	瓶
620009518	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイホウ」2mL	2890	瓶
620009519	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NK」5mL	6473	瓶
620009520	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」5mL	6473	瓶
620009522	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイホウ」5mL	6473	瓶
620009589	レボホリナート点滴静注用100mg「タイヨー」	3186	瓶
620009590	レボホリナート点滴静注用100mg「BT」	3735	瓶
620915001	ユーエフティ配合カプセルT100 100mg(テガフル相当量)	243.1	カプセル
620915501	ティーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	564.7	カプセル
620915601	ティーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	680.6	カプセル
621813503	レボホリナートカルシウム点滴静注用25mg「サンド」	926	瓶
621813603	レボホリナートカルシウム点滴静注用125mg「サンド」	4814	瓶
621929901	ユーエフティE配合顆粒T100 100mg(テガフル相当量)	307.4	包
621930001	ユーエフティE配合顆粒T150 150mg(テガフル相当量)	455.5	包
621930101	ユーエフティE配合顆粒T200 200mg(テガフル相当量)	598.4	包
621932201	エルブラット点滴静注液50mg 10mL	27923	瓶
621932301	エルブラット点滴静注液100mg 20mL	51378	瓶
621985901	ベクティピックス点滴静注100mg 5mL	77726	瓶
622019401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ホスピーラ」2mL	2890	瓶
622019501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ホスピーラ」5mL	6473	瓶
622047901	5-FU注1000mg 1,000mg	1267	瓶
622059701	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイヨー」2mL	1826	瓶
622059801	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイヨー」5mL	6473	瓶
622086201	ベクティピックス点滴静注400mg 20mL	295995	瓶
622091101	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「あすか」2mL	2890	瓶
622091201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「あすか」5mL	6473	瓶
622119703	レボホリナートカルシウム点滴静注用100mg「サンド」	3186	瓶
622189401	エルブラット点滴静注液200mg 40mL	93955	瓶
622225801	スチバール錠40mg	5579.3	錠
622229101	5-FU注250mg	337	瓶
622230201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「日医工」2mL	1826	瓶

622230301	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「日医工」 5mL	6473	瓶
622236901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「トーワ」 2mL	1826	瓶
622237001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「トーワ」 5mL	4171	瓶
622243001	ティーエスワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	564.7	錠
622243101	ティーエスワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	680.6	錠
622254901	エヌケーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	309.3	カプセル
622255001	エヌケーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	372.5	カプセル
622256001	エスエーワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	309.3	カプセル
622256101	エスエーワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	372.5	カプセル
622258901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NP」 2mL	2890	瓶
622259001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NP」 5mL	6473	瓶
622266701	テノックス配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	309.3	カプセル
622266801	テノックス配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	372.5	カプセル
622275701	テメラル配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	279.6	カプセル
622275801	テメラル配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	372.5	カプセル
622285701	エスワンメイジ配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	309.3	カプセル
622285801	エスワンメイジ配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	372.5	カプセル
622294601	エスワンエヌピー配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	309.3	カプセル
622294701	エスワンエヌピー配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	372.5	カプセル
622336001	ロンサーフ配合錠T15 15mg(トリフルリジン相当量)	2489.6	錠
622336101	ロンサーフ配合錠T20 20mg(トリフルリジン相当量)	3340.9	錠
622371101	オキサリプラチン点滴静注液50mg「DSEP」 10mL	14862	瓶
622371201	オキサリプラチン点滴静注液100mg「DSEP」 20mL	28774	瓶
622371801	オキサリプラチン点滴静注50mg「トーワ」 10mL	12276	瓶
622371901	オキサリプラチン点滴静注100mg「トーワ」 20mL	23125	瓶
622373201	オキサリプラチン点滴静注液50mg「FFP」 10mL	12276	瓶
622373301	オキサリプラチン点滴静注液100mg「FFP」 20mL	15309	瓶
622374801	オキサリプラチン点滴静注液50mg / 10mL「ホスピーラ」	12276	瓶
622374901	オキサリプラチン点滴静注液100mg / 20mL「ホスピーラ」	23125	瓶
622381301	オキサリプラチン点滴静注液50mg / 10mL「ファイザー」	14862	瓶
622381401	オキサリプラチン点滴静注液100mg / 20mL「ファイザー」	28774	瓶
622383201	オキサリプラチン点滴静注液50mg / 10mL「サンド」	12276	瓶
622383301	オキサリプラチン点滴静注液100mg / 20mL「サンド」	23125	瓶
622385701	オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」 10mL	12276	瓶
622385801	オキサリプラチン点滴静注液100mg「NK」 20mL	23125	瓶
622388601	オキサリプラチン点滴静注液50mg / 10mL「ケミファ」	12276	瓶
622388701	オキサリプラチン点滴静注液100mg / 20mL「ケミファ」	23125	瓶
622389801	オキサリプラチン点滴静注液50mg「サワイ」 10mL	12276	瓶
622389901	オキサリプラチン点滴静注液100mg「サワイ」 20mL	23125	瓶
622392001	オキサリプラチン点滴静注液50mg「ニプロ」 10mL	12276	瓶
622392101	オキサリプラチン点滴静注液100mg「ニプロ」 20mL	15309	瓶
622393201	オキサリプラチン点滴静注液50mg「日医工」 10mL	12276	瓶
622393301	オキサリプラチン点滴静注液100mg「日医工」 20mL	23125	瓶
622394701	オキサリプラチン点滴静注液50mg「テバ」 10mL	12276	瓶
622394801	オキサリプラチン点滴静注液100mg「テバ」 20mL	23125	瓶
622397101	EEエスワン配合錠T20 20mg(テガフル相当量)	309.3	錠
622397201	EEエスワン配合錠T25 25mg(テガフル相当量)	372.5	錠
622397301	エスワンケーケー配合錠T20 20mg(テガフル相当量)	309.3	錠
622397401	エスワンケーケー配合錠T25 25mg(テガフル相当量)	372.5	錠

622411901	オキサリプラチン点滴静注200mg「トーワ」 40mL	40613	瓶
622412501	フルオロウラシル注250mg「トーワ」	194	瓶
622412601	フルオロウラシル注1000mg「トーワ」 1,000mg	725	瓶
622414601	オキサリプラチン点滴静注液200mg「FFP」 40mL	50047	瓶
622417801	オキサリプラチン点滴静注液200mg / 40mL「ファイザー」	50047	瓶
622426801	オキサリプラチン点滴静注液200mg「DSEP」 40mL	40613	瓶
622428001	オキサリプラチン点滴静注液200mg / 40mL「ケミファ」	50047	瓶
622430801	エスエワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	432.7	包
622430901	エスエワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	475.2	包
622431101	オキサリプラチン点滴静注液200mg「サワイ」 40mL	40613	瓶
622432401	オキサリプラチン点滴静注液200mg「テバ」 40mL	40613	瓶
622434701	エヌケーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	359.9	包
622434801	エヌケーエスワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	475.2	包
622434901	オキサリプラチン点滴静注液200mg「NK」 40mL	40613	瓶
622437001	オキサリプラチン点滴静注液200mg「日医工」 40mL	40613	瓶
622437201	オキサリプラチン点滴静注液50mg / 10mL「KCC」	12276	瓶
622437301	オキサリプラチン点滴静注液100mg / 20mL「KCC」	23125	瓶
622437401	オキサリプラチン点滴静注液200mg / 40mL「KCC」	40613	瓶
622439101	オキサリプラチン点滴静注液200mg「ニプロ」 40mL	50047	瓶
622460601	オキサリプラチン点滴静注液200mg / 40mL「ホスピーラ」	40613	瓶
622461701	オキサリプラチン点滴静注液200mg / 40mL「サンド」	40613	瓶
622470401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ハルレイ」 2mL	1826	瓶
622470501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ハルレイ」 5mL	4171	瓶
622476900	オキサリプラチン100mg 20mL注射液	15309	瓶
622487301	エヌケーエスワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	279.6	錠
622487401	エヌケーエスワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	372.5	錠
622497901	エスエワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	279.6	錠
622498001	エスエワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	372.5	錠
622537501	エスワンタイホウ配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	279.6	錠
622537601	エスワンタイホウ配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	372.5	錠

別表 3-3 大腸がん精密検査コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
160094710	大腸内視鏡検査(ファイバースコープ・S状結腸)	900
160094810	大腸内視鏡検査(ファイバースコープ・下行結腸及び横行結腸)	1350
160094910	大腸内視鏡検査(ファイバースコープ・上行結腸及び盲腸)	1550

別表 4-1 肺がん診療行為コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
150357810	肺悪性腫瘍手術(部分切除)	60350
150357910	肺悪性腫瘍手術(区域切除)	69250
150358010	肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	72640
150358110	肺悪性腫瘍手術(肺全摘)	72640
150358210	肺悪性腫瘍手術(隣接臓器合併切除を伴う肺切除)	78400
150358310	肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)	80460
150358410	肺悪性腫瘍手術(気管分岐部切除を伴う肺切除)	124860
150358510	肺悪性腫瘍手術(気管分岐部再建を伴う肺切除)	127130
150358610	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)	60170
150358710	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)	72640

150358810	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	92000
150374510	肺悪性腫瘍手術(胸膜肺全摘)	92000
150386610	肺悪性腫瘍手術(壁側・臓側胸膜全切除、横隔膜心膜合併切除を伴う)	105000
150406110	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除、1肺葉超・手術用支援機器使用)	92000

別表4-2 肺がん医薬品コード

医薬品コード	医薬品名	現金額
610462027	イレッサ錠250 250mg	5323.9
620003642	ラストットSカプセル25mg	722.2
620003643	ラストットSカプセル50mg	1361.9
620004117	カルボプラチン点滴静注液50mg「サワイ」5mL	2690
620004118	カルボプラチン点滴静注液50mg「サンド」5mL	2690
620004119	カルボプラチン点滴静注液150mg「サワイ」15mL	6472
620004120	カルボプラチン点滴静注液150mg「サンド」15mL	4499
620004121	カルボプラチン点滴静注液450mg「サワイ」45mL	15711
620004122	カルボプラチン点滴静注液450mg「サンド」45mL	11293
620004129	シスプラチン注10mg「日医工」20mL	946
620004130	シスプラチン注25mg「日医工」50mL	3031
620004131	シスプラチン注50mg「日医工」100mL	4113
620004170	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	3990
620004171	パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」	12412
620004732	パラプラチン注射液50mg 5mL	3495
620004733	パラプラチン注射液150mg 15mL	9706
620004734	パラプラチン注射液450mg 45mL	24464
620004760	ベプシド注100mg 5mL	4172
620004777	ラストット注100mg/5mL	4332
620004850	アリムタ注射用500mg	185374
620005197	ハイカムチン注射用1.1mg	8154
620005688	パクリタキセル注射液30mg「サワイ」5mL	3990
620005689	パクリタキセル注射液100mg「サワイ」16.7mL	12412
620005690	パクリタキセル注射液150mg「サワイ」25mL	13286
620005890	タルセバ錠25mg	1978.3
620005891	タルセバ錠100mg	7272.5
620005892	タルセバ錠150mg	10642.6
620006119	ベプシドカプセル25mg	698.4
620006120	ベプシドカプセル50mg	1348.6
620006298	ブリプラチン注10mg 20mL	2249
620006299	ブリプラチン注25mg 50mL	5351
620006300	ブリプラチン注50mg 100mL	9482
620007254	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」5mL	2690
620007255	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」15mL	6472
620007256	カルボプラチン点滴静注液450mg「NK」45mL	15711
620007257	カンプト点滴静注40mg 2mL	3349
620007258	カンプト点滴静注100mg 5mL	7534
620008173	エトポシド点滴静注液100mg「サンド」5mL	2698
620008946	ランダ注10mg/20mL	2319
620008947	ランダ注25mg/50mL	5736
620008948	ランダ注50mg/100mL	9870
620009353	ティーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	674.4

620009354	ティーエスワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	809.4
620009515	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」 2mL	2361
620009516	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「サワイ」 2mL	2361
620009518	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイホウ」 2mL	2361
620009519	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NK」 5mL	5302
620009520	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」 5mL	5302
620009522	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイホウ」 5mL	5302
620915501	ティーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	523.7
620915601	ティーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	631.3
620919501	トポテシン点滴静注40mg 2mL	3757
620919701	トポテシン点滴静注100mg 5mL	8589
620919801	タキソテル点滴静注用20mg 0.5mL(溶解液付)	13267
620919901	タキソテル点滴静注用80mg 2mL(溶解液付)	46077
620923202	シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」 20mL	1686
620923301	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 20mL	946
620923602	シスプラチン点滴静注液25mg「ファイザー」 50mL	3031
620923701	シスプラチン点滴静注25mg「マルコ」 50mL	3031
620924002	シスプラチン点滴静注液50mg「ファイザー」 100mL	7099
620924101	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」 100mL	4113
621754502	カルボプラチン注射液50mg「日医工」 5mL	2690
621754602	カルボプラチン注射液150mg「日医工」 15mL	6472
621754702	カルボプラチン注射液450mg「日医工」 45mL	11293
621932601	アリムタ注射用100mg	44248
621954401	ロゼウス静注液10mg 1mL	3013
621954501	ロゼウス静注液40mg 4mL	10934
621970101	アブラキサン点滴静注用100mg	48884
621970201	ゲムシタピン点滴静注用200mg「タイホウ」	1845
621970301	ゲムシタピン点滴静注用1g「タイホウ」	8495
621973401	ゲムシタピン点滴静注用200mg「ヤクルト」	1845
621973501	ゲムシタピン点滴静注用1g「ヤクルト」	8495
622009102	パクリタキセル注射液30mg「ファイザー」 5mL	3583
622009202	パクリタキセル注射液100mg「ファイザー」 16.7mL	15534
622019401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ホスピーラ」 2mL	2361
622019501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ホスピーラ」 5mL	5302
622019601	ゲムシタピン点滴静注用200mg「ホスピーラ」	1126
622019701	ゲムシタピン点滴静注用1g「ホスピーラ」	8495
622028601	ゲムシタピン点滴静注用200mg「NK」	1845
622028701	ゲムシタピン点滴静注用1g「NK」	8495
622059701	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイヨー」 2mL	1483
622059801	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイヨー」 5mL	5302
622062103	ゲムシタピン点滴静注用200mg「TYK」	1845
622062203	ゲムシタピン点滴静注用1g「TYK」	4950
622068501	ワンタキソテル点滴静注20mg / 1mL	13267
622068601	ワンタキソテル点滴静注80mg / 4mL	46077
622082001	パクリタキセル点滴静注液30mg「サンド」 5mL	3990
622082101	パクリタキセル点滴静注液100mg「サンド」 16.7mL	12412
622091101	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「あすか」 2mL	2890
622091201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「あすか」 5mL	6473
622098103	カルボプラチン点滴静注液50mg「TYK」 5mL	2690

622098203	カルボプラチン点滴静注液150mg「TYK」 15mL	6472
622098303	カルボプラチン点滴静注液450mg「TYK」 45mL	15711
622098901	ゲムシタピン点滴静注用200mg「サワイ」	1845
622099001	ゲムシタピン点滴静注用1g「サワイ」	8495
622101701	エトポシド点滴静注100mg「タイヨー」 5mL	2698
622130501	エトポシド点滴静注液100mg「DK」 5mL	3100
622149601	ザーコリカプセル200mg	10060.2
622149701	ザーコリカプセル250mg	12362.4
622202401	ゲムシタピン点滴静注液200mg / 5mL「サンド」	1845
622202501	ゲムシタピン点滴静注液1g / 25mL「サンド」	8495
622220501	エトポシド点滴静注液100mg「SN」 5mL	2698
622230201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「日医工」 2mL	1483
622230301	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「日医工」 5mL	5302
622236901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「トーワ」 2mL	1483
622237001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「トーワ」 5mL	3360
622243001	ティーエスワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	523.7
622243101	ティーエスワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	631.3
622258901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NP」 2mL	2361
622259001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NP」 5mL	5302
622259101	パクリタキセル注射液30mg「NP」 5mL	3990
622259201	パクリタキセル注射液100mg「NP」 16.7mL	12412
622272801	ゲムシタピン点滴静注用1g「ファイザー」	5378
622272901	ゲムシタピン点滴静注用200mg「ファイザー」	1335
622307101	ジオトリフ錠20mg	5574.7
622307201	ジオトリフ錠30mg	8142.4
622307301	ジオトリフ錠40mg	10715.2
622307401	ジオトリフ錠50mg	12657.4
622375001	パクリタキセル点滴静注液30mg / 5mL「ホスピーラ」	3990
622375101	パクリタキセル点滴静注液100mg / 16.7mL「ホスピーラ」	8030
622393001	ゲムシタピン点滴静注用200mg「日医工」	1126
622393101	ゲムシタピン点滴静注用1g「日医工」	4950
622460401	ゲムシタピン点滴静注液200mg / 5.3mL「ホスピーラ」	1126
622460501	ゲムシタピン点滴静注液1g / 26.3mL「ホスピーラ」	8495
622470401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ハンルイ」 2mL	1483
622470501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ハンルイ」 5mL	3360
622487701	ゲムシタピン点滴静注液200mg / 5mL「NK」	1126
622487801	ゲムシタピン点滴静注液1g / 25mL「NK」	4950
640432004	ナベルピン注10 10mg1mL	4525
640432005	ナベルピン注40 40mg4mL	16017
640454012	ジェムザール注射用1g	11564
640454013	ジェムザール注射用200mg	2479
640462038	カルセド注射用20mg	6249
640462039	カルセド注射用50mg	13975
622364801	オブジーボ点滴静注20mg 2mL	57225
622364901	オブジーボ点滴静注100mg 10mL	278029

別表4-3 肺がん精密検査コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
160200170	CT透視下気管支鏡検査加算	1000

170011710	CT撮影(イ、ロ又はハ以外)	560
170011810	CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)	900
170028610	CT撮影(4列以上16列未満マルチスライス型機器)	750
170033410	CT撮影(64列以上マルチスライス型機器)(その他)	1000
170034910	CT撮影(64列以上マルチスライス型機器)(共同利用施設)	1020
160060610	細胞診(穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等)	190
160185210	細胞診断料	200
160155110	組織診断料	450
160185310	細胞診断料(他医療機関作製の標本)	200
160178910	組織診断料(他医療機関作製の組織標本)	450
160214810	細胞診断料(他医療機関作製の標本)(デジタル病理画像)	200
160214710	組織診断料(他医療機関作製の組織標本)(デジタル病理画像)	450
160190270	病理診断管理加算1(組織診断)	120
160190370	病理診断管理加算1(細胞診断)	60
160190470	病理診断管理加算2(組織診断)	320
160190570	病理診断管理加算2(細胞診断)	160

別表5-1 乳がん診療行為コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
150345870	乳がんセンチネルリンパ節加算1	5000
150345970	乳がんセンチネルリンパ節加算2	3000
150121110	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満)	2660
150121210	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm以上)	6730
150121410	乳房切除術	6040
150121550	乳癌冷凍凝固摘出術	7240
150121610	乳腺悪性腫瘍手術(単純乳房切除術(乳腺全摘術))	14820
150121710	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない)	42350
150121810	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施する)	42350
150121910	乳腺悪性腫瘍手術(拡大乳房切除術(郭清を併施する))	52820
150262710	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴う))	42350
150303110	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わない))	28210
150316510	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))	22520
150386410	乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴わない))	27810
150386510	乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴う))	48340
190179610	短手3(乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満))	19967
190179710	短手3(乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満))(生活療養)	19896

別表5-2 乳がん医薬品コード

医薬品コード	医薬品名	現金額
620003675	アドリアシン注用10 10mg	1694
622014001	アドリアシン注用50 50mg	7577
621983201	ドキシルピシン塩酸塩注射用10mg「NK」	991

621983301	ドキシソルピシン塩酸塩注射用50mg「NK」	4351
621995301	ドキシソルピシン塩酸塩注射液10mg「サンド」 5mL	991
621995401	ドキシソルピシン塩酸塩注射液50mg「サンド」 25mL	4351
620004851	ドキシシル注20mg 10mL	98823
620005941	エンドキサン錠50mg	31.6
622181601	経口用エンドキサン原末100mg	157.4
640453101	注射用エンドキサン100mg	320
644210037	注射用エンドキサン500mg	1254
614210003	5-FU錠100協和 100mg	266.1
614210004	5-FU錠50協和 50mg	146.8
622047901	5-FU注1000mg 1,000mg	1166
622229101	5-FU注250mg	313
620004566	フトラフルカプセル200mg	123.2
620004748	フトラフル注400mg 4%10mL	383
620004820	フトラフル坐剤750mg	610.9
620005087	フトラフル腸溶顆粒50%	359.2
620009353	ティーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	674.4
620009354	ティーエスワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	809.4
620915001	ユーエフティ配合カプセルT100 100mg(テガフル相当量)	226.1
620915501	ティーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	523.7
620915601	ティーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	631.3
622243001	ティーエスワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	523.7
622243101	ティーエスワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	631.3
621929901	ユーエフティE配合顆粒T100 100mg(テガフル相当量)	285.2
621930001	ユーエフティE配合顆粒T150 150mg(テガフル相当量)	421.8
621930101	ユーエフティE配合顆粒T200 200mg(テガフル相当量)	552.9
622254901	エヌケーエスワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622255001	エヌケーエスワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622256001	エスエーワン配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622256101	エスエーワン配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622266701	テノックス配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	268.6
622266801	テノックス配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622275701	テメラー配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622275801	テメラー配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622285701	エスワンメイジ配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	268.6
622285801	エスワンメイジ配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622294601	エスワンエヌピー配合カプセルT20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622294701	エスワンエヌピー配合カプセルT25 25mg(テガフル相当量)	344.8
622397101	EEエスワン配合錠T20 20mg(テガフル相当量)	251.8

622397201	EEエスワン配合錠T25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622397301	エスワンケーケー配合錠T20 20mg(テガフル相当量)	268.6
622397401	エスワンケーケー配合錠T25 25mg(テガフル相当量)	344.8
622430801	エスエワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	304.8
622430901	エスエワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	398.4
622487301	エヌケーエスワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622487401	エヌケーエスワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622434701	エヌケーエスワン配合顆粒T20 20mg(テガフル相当量)	304.8
622434801	エヌケーエスワン配合顆粒T25 25mg(テガフル相当量)	398.4
622497901	エスエワン配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622498001	エスエワン配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	299.2
622537501	エスワンタイホウ配合OD錠T20 20mg(テガフル相当量)	251.8
622537601	エスワンタイホウ配合OD錠T25 25mg(テガフル相当量)	344.8
644210046	注射用フトラフル400 400mg	464
622412501	フルオロウラシル注250mg「トーフ」	179
622412601	フルオロウラシル注1000mg「トーフ」 1,000mg	658
620003790	ファルモルピシンRTU注射液10mg 5mL	3811
620003791	ファルモルピシンRTU注射液50mg 25mL	16499
620003792	ファルモルピシン注射用10mg	3811
620003793	ファルモルピシン注射用50mg	16499
620007224	エピルピシン塩酸塩注射用10mg「NK」	2137
620007225	エピルピシン塩酸塩注射用50mg「NK」	10154
620008174	エピルピシン塩酸塩注射用10mg「サワイ」	2137
620008175	エピルピシン塩酸塩注射用50mg「サワイ」	5711
620009523	エピルピシン塩酸塩注射液10mg / 5mL「NK」	2137
620009526	エピルピシン塩酸塩注射液50mg / 25mL「NK」	10154
621966401	エピルピシン塩酸塩注射液10mg / 5mL「サワイ」	2137
621966501	エピルピシン塩酸塩注射液10mg / 5mL「サンド」	2137
621966601	エピルピシン塩酸塩注射液50mg / 25mL「サワイ」	10154
621966701	エピルピシン塩酸塩注射液50mg / 25mL「サンド」	10154
614210098	メソトレキセート錠2.5mg	35.9
620007515	メソトレキセート点滴静注液200mg 8mL	8673
622221301	メソトレキセート点滴静注液1000mg 1,000mg 40mL	38324
644210048	注射用メソトレキセート50mg	2554
644210049	注射用メソトレキセート5mg	768
620919801	タキソテール点滴静注用20mg 0.5mL(溶解液付)	13267
620919901	タキソテール点滴静注用80mg 2mL(溶解液付)	46077
622068501	ワンタキソテール点滴静注20mg / 1mL	13267
622068601	ワンタキソテール点滴静注80mg / 4mL	46077

620004732	パラプラチン注射液50mg 5mL	3495
620004733	パラプラチン注射液150mg 15mL	9706
620004734	パラプラチン注射液450mg 45mL	24464
620004117	カルボプラチン点滴静注液50mg「サワイ」 5mL	2690
620004118	カルボプラチン点滴静注液50mg「サンド」 5mL	2690
620004119	カルボプラチン点滴静注液150mg「サワイ」 15mL	6472
620004120	カルボプラチン点滴静注液150mg「サンド」 15mL	4499
620004121	カルボプラチン点滴静注液450mg「サワイ」 45mL	15711
620004122	カルボプラチン点滴静注液450mg「サンド」 45mL	11293
620007254	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」 5mL	2690
620007255	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」 15mL	6472
620007256	カルボプラチン点滴静注液450mg「NK」 45mL	15711
621754502	カルボプラチン注射液50mg「日医工」 5mL	2690
621754602	カルボプラチン注射液150mg「日医工」 15mL	6472
621754702	カルボプラチン注射液450mg「日医工」 45mL	11293
622098103	カルボプラチン点滴静注液50mg「TYK」 5mL	2690
622098203	カルボプラチン点滴静注液150mg「TYK」 15mL	6472
622098303	カルボプラチン点滴静注液450mg「TYK」 45mL	15711
622069801	ハーセプチン注射用60 60mg(溶解液付)	19547
622069901	ハーセプチン注射用150 150mg(溶解液付)	45512
620003751	タキソール注射液30mg 5mL	5497
620003752	タキソール注射液100mg 16.7mL	16780
620004170	パクリタキセル注30mg / 5mL「NK」	3990
620004171	パクリタキセル注100mg / 16.7mL「NK」	12412
620005688	パクリタキセル注射液30mg「サワイ」 5mL	3990
620005689	パクリタキセル注射液100mg「サワイ」 16.7mL	12412
620005690	パクリタキセル注射液150mg「サワイ」 25mL	13286
622009102	パクリタキセル注射液30mg「ファイザー」 5mL	3583
622009202	パクリタキセル注射液100mg「ファイザー」 16.7mL	15534
622082001	パクリタキセル点滴静注液30mg「サンド」 5mL	3990
622082101	パクリタキセル点滴静注液100mg「サンド」 16.7mL	12412
622259101	パクリタキセル注射液30mg「NP」 5mL	3990
622259201	パクリタキセル注射液100mg「NP」 16.7mL	12412
622375001	パクリタキセル点滴静注液30mg / 5mL「ホスピーラ」	3990
622375101	パクリタキセル点滴静注液100mg / 16.7mL「ホスピーラ」	8030
621970101	アブラキサン点滴静注用100mg	48884
610470009	ゼローダ錠300 300mg	358
640454012	ジェムザール注射用1g	11564
640454013	ジェムザール注射用200mg	2479

621970201	ゲムシタピン点滴静注用200mg「タイホウ」	1845
621970301	ゲムシタピン点滴静注用1g「タイホウ」	8495
621973401	ゲムシタピン点滴静注用200mg「ヤクルト」	1845
621973501	ゲムシタピン点滴静注用1g「ヤクルト」	8495
622019601	ゲムシタピン点滴静注用200mg「ホスピーラ」	1126
622019701	ゲムシタピン点滴静注用1g「ホスピーラ」	8495
622028601	ゲムシタピン点滴静注用200mg「NK」	1845
622028701	ゲムシタピン点滴静注用1g「NK」	8495
622062103	ゲムシタピン点滴静注用200mg「TYK」	1845
622062203	ゲムシタピン点滴静注用1g「TYK」	4950
622098901	ゲムシタピン点滴静注用200mg「サワイ」	1845
622099001	ゲムシタピン点滴静注用1g「サワイ」	8495
622202401	ゲムシタピン点滴静注液200mg / 5mL「サンド」	1845
622202501	ゲムシタピン点滴静注液1g / 25mL「サンド」	8495
622272801	ゲムシタピン点滴静注用1g「ファイザー」	5378
622272901	ゲムシタピン点滴静注用200mg「ファイザー」	1335
622393001	ゲムシタピン点滴静注用200mg「日医工」	1126
622393101	ゲムシタピン点滴静注用1g「日医工」	4950
622460401	ゲムシタピン点滴静注液200mg / 5.3mL「ホスピーラ」	1126
622460501	ゲムシタピン点滴静注液1g / 26.3mL「ホスピーラ」	8495
622487701	ゲムシタピン点滴静注液200mg / 5mL「NK」	1126
622487801	ゲムシタピン点滴静注液1g / 25mL「NK」	4950

別表5-3 乳がん精密検査コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
150399010	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術(マンモグラフィー又は超音波装置)	6240
150399110	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術(MRI)	8210
160100110	組織試験採取、切採法(乳腺)	650
160120410	乳腺穿刺又は針生検(片)(その他)	200
160199910	乳腺穿刺又は針生検(片)(生検針)	650
170011710	CT撮影(イ、ロ又はハ以外)	560
170011810	CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)	900
170012070	造影剤使用加算(CT)	500
170028610	CT撮影(4列以上16列未満マルチスライス型機器)	750
170033410	CT撮影(64列以上マルチスライス型機器)(その他)	1000
170034910	CT撮影(64列以上マルチスライス型機器)(共同利用施設)	1020
160072210	超音波検査(断層撮影法)(胸部部)	530
170015210	MRI撮影(1又は2以外)	900
170020110	MRI撮影(1.5テスラ以上3テスラ未満の機器)	1330

170020470	造影剤使用加算(MRI)	250
170033510	MRI撮影(3テスラ以上の機器)(その他)	1600
170035010	MRI撮影(3テスラ以上の機器)(共同利用施設)	1620
170035170	乳房MRI撮影加算	100
170024810	ポジトロン断層撮影(18FDG使用)	7500
170027310	ポジトロン・コンピューター断層複合撮影(18FDG使用)	8625
170033750	ポジトロン・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影(18FDG使用)	9160
170033850	乳房用ポジトロン断層撮影	4000

別表6-1 子宮頸がん診療行為コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
150216510	子宮頸部(腔部)切除術	3330
150216650	子宮頸部異形成上皮レーザー照射治療	3330
150281750	子宮頸部初期癌に対する光線力学療法	8450
150281950	子宮頸部摘出術(腔部切断術を含む)	3330
150327010	子宮頸部上皮内癌レーザー照射治療	3330
150327110	子宮頸部異形成光線力学療法	8450
150409810	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮頸がんに限る)	70200
190181810	短手3(子宮頸部(腔部)切除術)	17552
190181910	短手3(子宮頸部(腔部)切除術)(生活療養)	17481
150217410	子宮腔上部切断術	10390
150217510	子宮全摘術	28210
150217610	広靱帯内腫瘍摘出術	16120
150217710	子宮悪性腫瘍手術	62000
150272250	腹腔鏡下腔式子宮全摘術	42050
150366010	腹腔鏡下子宮腔上部切断術	17540

別表6-2 子宮頸がん医薬品コード

医薬品コード	医薬品名	現金額
620003751	タキソール注射液30mg 5mL	5497
620003752	タキソール注射液100mg 16.7mL	16780
620004170	パクリタキセル注30mg / 5mL「NK」	3990
620004171	パクリタキセル注100mg / 16.7mL「NK」	12412
620005688	パクリタキセル注射液30mg「サワイ」 5mL	3990
620005689	パクリタキセル注射液100mg「サワイ」 16.7mL	12412
620005690	パクリタキセル注射液150mg「サワイ」 25mL	13286
622009102	パクリタキセル注射液30mg「ファイザー」 5mL	3583
622009202	パクリタキセル注射液100mg「ファイザー」 16.7mL	15534
622082001	パクリタキセル点滴静注液30mg「サンド」 5mL	3990

622082101	パクリタキセル点滴静注液100mg「サンド」 16.7mL	12412
622259101	パクリタキセル注射液30mg「NP」 5mL	3990
622259201	パクリタキセル注射液100mg「NP」 16.7mL	12412
622375001	パクリタキセル点滴静注液30mg / 5mL「ホスピーラ」	3990
622375101	パクリタキセル点滴静注液100mg / 16.7mL「ホスピーラ」	8030
620008946	ランダ注10mg / 20mL	2319
620008947	ランダ注25mg / 50mL	5736
620008948	ランダ注50mg / 100mL	9870
620006298	プリプラチン注10mg 20mL	2249
620006299	プリプラチン注25mg 50mL	5351
620006300	プリプラチン注50mg 100mL	9482
620004129	シスプラチン注10mg「日医工」 20mL	946
620004130	シスプラチン注25mg「日医工」 50mL	3031
620004131	シスプラチン注50mg「日医工」 100mL	4113
620923202	シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」 20mL	1686
620923301	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 20mL	946
620923602	シスプラチン点滴静注液25mg「ファイザー」 50mL	3031
620923701	シスプラチン点滴静注25mg「マルコ」 50mL	3031
620924002	シスプラチン点滴静注液50mg「ファイザー」 100mL	7099
620924101	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」 100mL	4113
620004732	パラプラチン注射液50mg 5mL	3495
620004733	パラプラチン注射液150mg 15mL	9706
620004734	パラプラチン注射液450mg 45mL	24464
620004117	カルボプラチン点滴静注液50mg「サワイ」 5mL	2690
620004118	カルボプラチン点滴静注液50mg「サンド」 5mL	2690
620004119	カルボプラチン点滴静注液150mg「サワイ」 15mL	6472
620004120	カルボプラチン点滴静注液150mg「サンド」 15mL	4499
620004121	カルボプラチン点滴静注液450mg「サワイ」 45mL	15711
620004122	カルボプラチン点滴静注液450mg「サンド」 45mL	11293
620007254	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」 5mL	2690
620007255	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」 15mL	6472
620007256	カルボプラチン点滴静注液450mg「NK」 45mL	15711
621754502	カルボプラチン注射液50mg「日医工」 5mL	2690
621754602	カルボプラチン注射液150mg「日医工」 15mL	6472
621754702	カルボプラチン注射液450mg「日医工」 45mL	11293
622098103	カルボプラチン点滴静注液50mg「TYK」 5mL	2690
622098203	カルボプラチン点滴静注液150mg「TYK」 15mL	6472
622098303	カルボプラチン点滴静注液450mg「TYK」 45mL	15711
620919501	トポテシン点滴静注40mg 2mL	3757

620919701	トポテシン点滴静注100mg 5mL	8589
620007257	カンプト点滴静注40mg 2mL	3349
620007258	カンプト点滴静注100mg 5mL	7534
620009515	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」 2mL	2361
620009516	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「サワイ」 2mL	2361
620009518	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイホウ」 2mL	2361
620009519	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NK」 5mL	5302
620009520	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」 5mL	5302
620009522	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイホウ」 5mL	5302
622019401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ホスピーラ」 2mL	2361
622019501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ホスピーラ」 5mL	5302
622059701	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「タイヨー」 2mL	1483
622059801	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイヨー」 5mL	5302
622091101	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「あすか」 2mL	2890
622091201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「あすか」 5mL	6473
622230201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「日医工」 2mL	1483
622230301	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「日医工」 5mL	5302
622236901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「トーワ」 2mL	1483
622237001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「トーワ」 5mL	3360
622258901	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NP」 2mL	2361
622259001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NP」 5mL	5302
622470401	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「ハンルイ」 2mL	1483
622470501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ハンルイ」 5mL	3360
620004872	アバスチン点滴静注用100mg / 4mL	41738
620004873	アバスチン点滴静注用400mg / 16mL	158942

別表6-3 子宮頸がん精密検査コード

診療行為コード	診療行為名称	点数
160100810	子宮腔部組織採取	200
160095610	コルポスコピー	210
160185210	細胞診断料	200
160185310	細胞診断料(他医療機関作製の標本)	200
160190070	液状化検体細胞診加算	85
160190270	病理診断管理加算1(組織診断)	120
160190370	病理診断管理加算1(細胞診断)	60
160190470	病理診断管理加算2(組織診断)	320
160190570	病理診断管理加算2(細胞診断)	160
160202870	婦人科材料等液状化検体細胞診加算	36
160214710	組織診断料(他医療機関作製の組織標本)(デジタル病理画像)	450

160214810	細胞診断料(他医療機関作製の標本)(デジタル病理画像)	200
160060510	細胞診(婦人科材料等)	150
160155110	組織診断料	450
160178910	組織診断料(他医療機関作製の組織標本)	450