

施設基準

2025年1月更新

情報通信機器を用いた初診 情報通信機器を用いた再診(外来診療料)	仙骨神経刺激装置植込術及び仙骨神経刺激装置交換術(便失禁)・(過活動膀胱)
特定機能病院入院基本料 1.一般病棟の場合 1.7対1入院基本料	舌下神経電気刺激装置植込術
特定機能病院入院基本料 3.精神病棟の場合 1.13対1入院基本料	角結膜悪性腫瘍切除術
臨床研修病院入院診療加算 1 基幹型	角膜移植術(内皮移植加算)
救急医療管理加算 1・2	羊膜移植術
超急性期脳卒中加算	緑内障手術(流出路再建術(眼内法))
妊産婦緊急搬送入院加算	緑内障手術(緑内障治療用インプラント挿入術(プレートのあるもの))
診療録管理体制加算1	緑内障手術(水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術)
医師事務作業補助体制加算1 □:20対1	緑内障手術(濾過胞再建術(needle 法))
急性期看護補助者体制加算1 25対1(看護補助者5割以上)	網膜付着組織を含む硝子体切除術(眼内内視鏡を用いるもの)
夜間100対1急性期看護補助体制加算	網膜再建術
夜間看護体制加算	植込型骨導補聴器(直接振動型)植込術
看護職員夜間配置加算1 12対1	経外耳道の内視鏡下鼓室形成術
看護補助加算2	人工内耳植込術
療養環境加算	植込型骨導補聴器移植術
重症者等療養環境特別加算	植込型骨導補聴器交換術
無菌治療室管理加算1・2	内視鏡下鼻・副鼻腔手術V型(拡大副鼻腔手術)

施設基準

放射線治療病室管理加算 1治療用放射性同位元素による治療の場合	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)
緩和ケア診療加算	鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む。)
個別栄養食事管理加算	内喉頭筋内注入術(ボツリヌス毒素によるもの)
精神科応急入院施設管理加算	鏡視下喉頭悪性腫瘍手術
精神科身体合併症管理加算	上顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)
精神科リエゾンチーム加算	下顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)
摂食障害入院医療管理加算	頭頸部悪性腫瘍光線力学療法
がん拠点病院加算1 イ がん診療連携拠点病院	乳がんセンチネルリンパ節加算1
がん拠点病院加算2 小児がん拠点病院加算	乳がんセンチネルリンパ節加算2
がんゲノム拠点病院加算	ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術(乳房切除後)
栄養サポートチーム加算	乳腺悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法(一連として)
医療安全対策加算1	乳癌センチネルリンパ節加算1
感染対策向上加算1	乳癌センチネルリンパ節加算2
指導強化加算	胸腔鏡下拡大胸腺摘出術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
抗菌薬適正使用体制加算	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
患者サポート体制充実加算	気管支バルブ留置術
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	胸腔鏡下肺切除術(区域切除および肺葉切除術または1肺葉を超えるものに限る。)(内視鏡手術支援機器を用いる場合)
ハイリスク妊娠管理加算	胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)

施設基準

ハイリスク分娩管理加算	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もの)に限る。)
呼吸ケアチーム加算	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除で内視鏡支援機器を用いる場合)
後発医薬品使用体制加算1	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超えるもので内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
病棟薬剤業務実施加算1・2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)
データ提出加算2イ	肺悪性腫瘍及び胸腔内軟部腫瘍ラジオ波焼灼療法
入退院支援加算1イ	食道縫合術(穿孔、損傷)(内視鏡によるもの)
入退院支援加算3	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
入院時支援加算2	縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
認知症ケア加算2	経皮的冠動脈形成術
せん妄ハイリスク患者ケア加算	経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)(高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテルによるもの)
精神疾患診療体制加算	経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)(アテローム切除アブレーション式血管形成術用カテーテルによるもの)
精神科急性期医師配置加算2イ	経皮的冠動脈ステント留置術
排尿自立支援加算	胸腔鏡下弁形成術
地域医療体制確保加算	経カテーテル大動脈弁置換術
救命救急入院料1(ER)	胸腔鏡下弁置換術
精神疾患診断治療初回加算イ	経皮的僧帽弁クリップ術
救急体制充実加算2	不整脈手術(左心耳閉鎖術(胸腔鏡下によるもの)に限る。)
小児加算(ER)	ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術

施設基準

早期離床・リハビリテーション加算(ER)	ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術(リードレスペースメーカー)
特定集中治療室管理料2(ICU)	植込型心電図記録計移植術
小児加算(ICU)	植込型心電図記録計摘出術
早期離床・リハビリテーション加算(ICU)	両心室ペースメーカー移植術(心筋電極の場合)及び両心室ペースメーカー交換術(心筋電極の場合)
総合周産期特定集中治療室管理料 1 母体・胎児集中治療室管理料(MFICU)	両心室ペースメーカー移植術(経静脈電極の場合)及び両心室ペースメーカー交換術(経静脈電極の場合)
総合周産期特定集中治療室管理料 2 新生児集中治療室管理料(NICU)	植込型除細動器移植術(心筋リードを用いるもの)及び植込型除細動器交換術(心筋リードを用いるもの)
新生児治療回復室入院医療管理料(GCU)	植込型除細動器移植術(経静脈リードを用いるもの又は皮下植込型リードを用いるもの)、植込型除細動器交換術(その他のもの)及び経静脈電極除去術
小児入院医療管理料2	両室ペース機能付き植込型除細動器移植術(心筋電極の場合)及び両室ペース機能付き植込型除細動器交換術(心筋電極の場合)
プレイルーム加算(保育士2名以上の場合)	両室ペース機能付き植込型除細動器移植術(経静脈電極の場合)及び両室ペース機能付き植込型除細動器交換術(経静脈電極の場合)
無菌治療管理加算1・2(小児入院医療管理料)	植込型除細動器移植術(経静脈リードを用いるもの又は皮下植込型リードを用いるもの)、植込型除細動器交換術(その他のもの)及び経静脈電極除去術
ウイルス疾患指導料	大動脈バルーンパンピング法(IABP法)
外来栄養食事指導料の注3に規定する基準	経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを用いたもの)
心臓ペースメーカー指導管理料の注4に規定する植込型除細動器移行期加算	補助人工心臓
心臓ペースメーカー指導管理料の注5に規定する遠隔モニタリング加算	植込型補助人工心臓(非拍動流型)
高度難聴指導管理料	同種心移植術
喘息治療管理料	骨格筋由来細胞シート心表面移植術
糖尿病合併症管理料	経皮的動脈遮断術
がん性疼痛緩和指導管理料	経皮的下肢動脈形成術

施設基準

難治性がん性疼痛指導管理加算	腹腔鏡下リンパ節群郭清術(後腹膜)
がん患者指導管理料イ	腹腔鏡下リンパ節群郭清術(傍大動脈)
がん患者指導管理料ロ	腹腔鏡下リンパ節群郭清術(側方)
がん患者指導管理料ハ	腹腔鏡下小切開骨盤内リンパ節群郭清術
がん患者指導管理料ニ	腹腔鏡下小切開後腹膜リンパ節群郭清術
外来緩和ケア管理料	ダメージコントロール手術
移植後患者指導管理料(臓器移植後)	腹腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術
移植後患者指導管理料(造血幹細胞移植後)	腹腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術
糖尿病透析予防指導管理料	骨盤内悪性腫瘍及び腹腔内軟部腫瘍ラジオ波焼灼療法(一連として)
小児運動器疾患指導管理料	内視鏡下胃、十二指腸穿孔瘻孔閉鎖術
乳腺炎重症化予防ケア・指導料	内視鏡的逆流防止粘膜切除術
婦人科特定疾患治療管理料	腹腔鏡下胃切除術(単純切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))
腎代替療法指導管理料	腹腔鏡下胃切除術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)
一般不妊治療管理料	腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))
生殖補助医療管理料2	腹腔鏡下噴門側胃切除術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)
二次性骨折予防継続管理料1	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるもの)
二次性骨折予防継続管理料3	腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))
アレルギー性鼻炎免疫療法治療管理料	腹腔鏡下胃全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)

施設基準

下肢創傷処置管理料	胃瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
慢性腎臓病透析予防指導管理料	バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術
外来放射線照射診療料	腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術(胆嚢床切除を伴うもの)
外来腫瘍化学療法診療料1	胆管悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴うものに限る。)
がん薬物療法体制充実加算	腹腔鏡下肝切除術
連携充実加算	腹腔鏡下肝切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
ニコチン依存症管理料	生体部分肝移植術
療養・就労両立支援指導料の注3に規定する相談支援加算	同種死体肝移植術
ハイリスク妊産婦共同管理料(Ⅱ)	腹腔鏡下膵腫瘍摘出術
がん治療連携計画策定料	腹腔鏡下膵中央切除術
がん治療連携管理料	腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術
外来がん患者在宅連携指導料	腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
肝炎インターフェロン治療計画料	腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術
外来排尿自立指導料	腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
ハイリスク妊産婦連携指導料1	同種死体膵移植術
ハイリスク妊産婦連携指導料2	同種死体膵腎移植術
こころの連携指導料(Ⅱ)	腹腔鏡下結腸悪性腫切除術(内視鏡手術支援機器を用いる場合)
薬剤管理指導料	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術

施設基準

検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料	内視鏡的小腸ポリープ切除術
連携強化診療情報提供料	小腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
医療機器安全管理料1	結腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
医療機器安全管理料2	腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術、低位前方切除術及び切断術に限る。)(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
がんゲノムプロファイリング評価提供料	腹腔鏡下小切開副腎摘出術
精神科退院時共同指導料1及び2	腹腔鏡下小切開腎部分切除術
在宅患者訪問看護・指導料及び同一建物居住者訪問看護・指導料の注2	腹腔鏡下小切開腎摘出術
在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料の注2に規定する遠隔モニタリング加算	腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術
在宅植込型補助人工心臓(非拍動流型)指導管理料	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)
在宅腫瘍治療電場療法指導管理料	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)
在宅経肛門的自己洗腸指導管理料	腎臓悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法
持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動する持続血糖測定器を用いる場合)及び皮下連続式グルコース測定	腎(腎盂)腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動しない持続血糖測定器を用いる場合)	腹腔鏡下腎盂形成手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
横隔神経電気刺激装置加算	同種死体腎移植術
造血器腫瘍遺伝子検査	生体腎移植術
遺伝学的検査	腹腔鏡下小切開尿管腫瘍摘出術
骨髄微小残存病変量測定	尿管腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
BRCA1/2遺伝子検査	膀胱水圧拡張術

施設基準

がんゲノムプロファイリング検査	ハンナ型間質性膀胱炎手術(経尿道)
遺伝子相同組換え修復欠損検査	腹腔鏡下小切開膀胱腫瘍摘出術
染色体構造変異解析	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術
Y染色体微小欠失検査	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
先天性代謝異常症検査	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術
デングウイルス抗原定性、抗原・抗体同時測定定性	膀胱腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
抗アデノ随伴ウイルス9型(AAV9)抗体	尿道狭窄グラフト再建術
抗HLA抗体(スクリーニング検査)及び抗HLA抗体(抗体特異性同定検査)	人工尿道括約筋植込・置換術
HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)	膀胱頸部形成術(膀胱頸部吊上術以外)
ウイルス・細菌核酸多項目同時検出	埋没陰茎手術
細菌核酸・薬剤耐性遺伝子同時検出	精巣温存手術
クロストリジオイデス・ディフィシルのトキシンB遺伝子検出	陰嚢水腫手術(鼠径部切開によるもの)
検体検査管理加算(IV)	精巣内精子採取術
国際標準検査管理加算	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術
遺伝カウンセリング加算	腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術
遠隔遺伝カウンセリング加算	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)
遺伝性腫瘍カウンセリング加算	腸腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算	腹腔鏡下仙骨腔固定術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)

施設基準

植込型心電図検査	腹腔鏡下腔式子宮全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る。)
胎児心エコー法	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに対して内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
ヘッドアップティルト試験	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮頸がんに限る。)
人工膵臓検査	腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術
長期継続頭蓋内脳波検査	人工授精
長期脳波ビデオ同時記録検査1	胚移植術
脳磁図(その他のもの)	採卵術
脳磁図(自発活動を測定するもの)	内視鏡的胎盤吻合血管レーザー焼灼術
脳波検査判断料1	胎児胸腔・羊水腔シャント術
遠隔脳波診断	無心体双胎焼灼術
神経学的検査	胎児輸血術
補聴器適合検査	臍帯穿刺
黄斑局所網膜電図	体外式膜型人工肺管理料
全視野精密網膜電図	体外受精・顕微授精管理料
小児食物アレルギー負荷検査	受精卵・胚培養管理料
内服・点滴誘発試験	胚凍結保存管理料
センチネルリンパ節生検(併用)	採取精子調達管理料

施設基準

センチネルリンパ節生検(単独)	精子凍結保存管理料
経頸静脈的肝生検	輸血管管理料 I
経気管支凍結生検法	コーディネート体制充実加算
画像診断管理加算1	人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算
画像診断管理加算3	胃瘻造設時嚥下機能評価加算
ポジトロン断層撮影	麻酔管理料(I)
ポジトロン断層撮影(アミロイドPETイメージング剤を用いた場合)イ以外の場合	麻酔管理料(II)
ポジトロン断層・コンピュータ断層複合撮影	周術期薬剤管理加算
ポジトロン断層・コンピュータ断層複合撮影(アミロイドPETイメージング剤を用いた場合)イ以外の場合	放射線治療専任加算
コンピュータ断層撮影(CT)	外来放射線治療加算
冠動脈CT撮影加算	高エネルギー放射線治療
外傷全身CT加算	強度変調放射線治療(IMRT)
大腸CT撮影加算	一回線量増加加算(乳房照射)
磁気共鳴コンピュータ断層撮影(MRI)	画像誘導放射線治療(IGRT)
心臓MRI撮影加算	体外照射呼吸性移動対策加算
乳房MRI撮影加算	定位放射線治療
小児鎮静下MRI撮影加算	定位放射線治療呼吸性移動対策加算(動体追尾法)
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	定位放射線治療呼吸性移動対策加算(その他のもの)

施設基準

一般名処方加算	粒子線治療
外来化学療法加算1	粒子線治療適応判定加算
無菌製剤処理料	粒子線治療医学管理加算
リハビリテーション初期加算	画像誘導密封小線源治療加算
急性期リハビリテーション加算	保険医療機関間の連携による病理診断
心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)	ミスマッチ修復タンパク免疫染色(免疫抗体法)病理組織標本作製
脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)	病理診断管理加算2
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	悪性腫瘍病理組織標本加算
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	看護職員処遇改善評価料62
がん患者リハビリテーション料	外来・在宅ベースアップ評価料(Ⅰ)
児童思春期精神科専門管理加算	入院ベースアップ評価料81
療養生活継続支援加算	地域歯科診療支援病院歯科初診料
児童思春期支援指導加算	歯科外来診療医療安全対策加算2
救急患者精神科継続支援料	歯科外来診療感染対策加算4
認知療法・認知行動療法1	歯科治療時医療管理料
精神科作業療法	医療機器安全管理料(歯科)
精神科ショート・ケア「小規模なもの」	口腔細菌定量検査
精神科デイ・ケア「小規模なもの」	有床義歯咀嚼機能検査

施設基準

抗精神病特定薬剤治療指導管理料(治療抵抗性統合失調症治療指導管理料に限る。)	咀嚼能力検査
医療保護入院等診療料	咬合圧検査
硬膜外自家血注入	精密触覚機能検査
エタノールの局所注入(甲状腺)	睡眠時歯科筋電図検査
エタノールの局所注入(副甲状腺)	歯科画像診断管理加算 1 歯科画像診断管理加算 2
人工腎臓	歯科口腔リハビリテーション料2
導入期加算3及び腎代替療法実績加算	手術用顕微鏡加算
透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算	歯根端切除術の注3
移植後抗体関連型拒絶反応治療における血漿交換療法	歯周組織再生誘導手術
ストーマ合併症加算	上顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科診療に係るものに限る。)
人工臓器療法	下顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科診療に係るものに限る。)
一酸化窒素吸入療法	顎関節人工関節全置換術(歯科)
磁気による膀胱等刺激法	広範囲顎骨支持型装置埋入手術
医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6に掲げる手術	頭頸部悪性腫瘍光線力学療法(歯科診療に係るものに限る。)
医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術	歯科麻酔管理料
医科点数表第2章第10部手術の通則の19に規定する手術(遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する子宮附属器腫瘍摘出術)	周術期薬剤管理加算
医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術(遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する乳房切除術に限る。)	クラウン・ブリッジ維持管理料
センチネルリンパ節加算	印象採得 歯科技工士連携加算1

施 設 基 準

皮膚移植術(死体)	光学印象
自家脂肪注入	光学印象歯科技工士連携加算
組織拡張器による再建手術(乳房(再建手術)の場合に限る。)	咬合採得 歯科技工士連携加算1
骨悪性腫瘍、類骨骨腫及び四肢軟部腫瘍ラジオ波焼灼療法	仮床試適 歯科技工士連携加算1
骨移植術(軟骨移植術を含む。)(自家培養軟骨移植術に限る。)	CAD/CAM冠・CAD/CAMインレー
骨移植術(軟骨移植術を含む。)(同種骨移植(非生体)(同種骨移植(特殊なものに限る。)))	歯科技工加算1
後縦靭帯骨化症手術(前方進入によるもの)	歯科技工加算2
椎間板内酵素注入療法	歯科矯正診断料
腫瘍脊椎骨全摘術	顎口腔機能診断料
緊急穿頭血腫除去術	口腔病理診断管理加算2
頭蓋内腫瘍摘出術 脳腫瘍覚醒下マッピング加算	入院時食事療養費・入院時生活療養費(I)
内視鏡下脳腫瘍生検術及び内視鏡下脳腫瘍摘出術	歯科外来・在宅ベースアップ評価料(I)
頭蓋骨形成手術(骨移動を伴うものに限る。)	入院ベースアップ評価料81
脳刺激装置植込術及び脳刺激装置交換術	
癒着性脊髄くも膜炎手術(脊髄くも膜剥離操作を行うもの)	
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	

施設基準に係る揭示事項について

2025年1月更新

○一般揭示事項

解釈番号	施設基準名	揭示事項
A000 注1	情報通信機器を用いた診療	情報通信機器を用いた診療の初診において、向精神薬の処方を行っていません。
A001 注11	明細書発行体制等加算	当院では、医療の透明化や患者への情報提供を積極的に推進していく観点から、領収証の発行の際に、個別の診療報酬の算定項目のわかる明細書を無料で発行しております。また公費負担医療の受給者で医療費の自己負担がない方についても同様に明細書を無料で発行しております。なお、明細書には、使用した薬剤の名称や行われた検査の名称が記載されるものですので、その点ご理解いただき、ご家族の方が代理で会計を行う場合はその代理の方への発行も含めて、明細書を希望されない方は下記よりお願いいたします。 ①自動精算機をご利用の場合・不要ボタンを押す。 ②窓口精算される場合・担当者による旨を申し出る。
歯A000 注1	歯科初診料 地域歯科診療支援病院歯科初診料	院内感染対策について下記のとおり取り組んでおります。 1 院内感染対策に関する基本的な考え方 北海道大学病院では、良質で高度な先進医療を安全に提供することを使命とする特定機能病院です。院内感染を未然に防止するとともに、ひとたび感染症が発生した際には拡大防止のために、その原因を速やかに特定して、これを制圧、終息させることが重要です。院内感染防止対策を全職員が把握し、病院の理念に測った医療の提供を目指しています。 2 院内感染対策の推進のための基本方針 ①常に清潔で衛生的な診療環境を整え、適切な洗浄、消毒及び滅菌された安全な医療材料による診療を行う。 ②職員は、感染対策マニュアルに沿って、手洗いの徹底、マスク着用の励行及び必要に応じた個人防具の着用など常に感染予防対策の遵守に努めるとともに、リキャップの禁止、安全装置付き器材の使用、真空採血管ホルダーの利用などによる職員感染の防止に努める。 ③職員は、自らが感染源とならないように定期健康診断を受診し、健康管理に留意するとともに、病院が実施するB型肝炎、インフルエンザ及び小児ウイルス性疾患のワクチン接種に積極的に参加する。
A243	後発医薬品使用体制加算	北海道大学病院は、後発医薬品(ジェネリック医薬品)・バイオ後続品(バイオシミラー(BS))の使用に積極的に取り組んでいます。 ●安全・品質・有効性・安全性が先発品と同等であることが証明されています。 ●安価・一般的に低価格で医療費を抑えることができます。 ●安定・安定共有確保のための情報公表等に関するガイドラインが整備されています。 ●医薬品の共有が不足した場合には、製造業者や卸売業者と調整し代替薬等の手配をすすめる体制を整えています。治療薬の変更が必要な場合には、医師または薬剤師から十分に説明させていただきよう努めています。ご協力のほどどうぞよろしくお願い致します。
B001 22	がん性疼痛緩和指導管理料	がん性疼痛の症状緩和を目的とした放射線治療及び神経ブロックを提供できる体制を有しております。
B001-2-12	外来腫瘍化学療法診療料1	●電話等による緊急相談等に24時間対応できる連絡体制について:当院は患者様の緊急時に医師や看護職員が電話等で相談に応じ、診療が可能な体制を確保しております。平日は各診療科外来へ、夜間休日は各診療科病棟へご連絡ください。 ●急変時等の緊急時の入院体制について:入院治療が必要と医師が判断した場合や緊急時は各病棟へ入院できる体制を確保しています。 ●実施される化学療法(治療内容)の審査・承認する委員会について:化学療法部(外来治療センター)で実施される治療内容は、北海道大学病院化学療法プロトコル審査専門委員会(後発品)について医療上の必要性があると認められない場合に患者の希望を踏まえ処方等をした場合、選定療養(後発品との差額の一部を患者が負担)となります。
B005-4	ハイリスク妊産婦共同管理料	手術件数・分娩件数の分岐に係る連携保険医療機関をご参照ください。
B011	連携強化診療情報提供料	敷地内は電子タバコ等も含み禁煙です。
F400 注6	一般名処方加算	北海道大学病院は院外処方において一般名(薬の成分名)処方を推奨しています。処方箋に記載する医薬品名を一般名にすると後発医薬品を選択することができます。医薬品の供給状況によっては特定のメーカーのものが入手困難な場合もあります。一般名処方では、薬局に在庫しているメーカーのものをすぐ準備でき、待ち時間の短縮にもつながります。令和6年10月より長期収載品(後発品のある先発品)について医療上の必要性があると認められない場合に患者の希望を踏まえ処方等をした場合、選定療養(後発品との差額の一部を患者が負担)となります。
歯M029 注3	有床義歯修理 歯科技工加算1	義歯(入れ歯)の修理体制について 当院には歯科技工士が院内に在籍しているため、迅速に義歯(入れ歯)の修理・床裏装(内面の適合)を行う体制がございます。主治医までご相談ください。
歯M029 注4	有床義歯修理 歯科技工加算2	義歯(入れ歯)の修理体制について 当院には歯科技工士が院内に在籍しているため、迅速に義歯(入れ歯)の修理・床裏装(内面の適合)を行う体制がございます。主治医までご相談ください。
歯M030 注4	有床義歯内面適合法 歯科技工加算1	義歯(入れ歯)の修理体制について 当院には歯科技工士が院内に在籍しているため、迅速に義歯(入れ歯)の修理・床裏装(内面の適合)を行う体制がございます。主治医までご相談ください。
歯M030 注5	有床義歯内面適合法 歯科技工加算2	義歯(入れ歯)の修理体制について 当院には歯科技工士が院内に在籍しているため、迅速に義歯(入れ歯)の修理・床裏装(内面の適合)を行う体制がございます。主治医までご相談ください。