### 保険診療一制限診療

・保険で認められる範囲内

・審査委員会で点検・審査

#### 基本診療料(初・再診料等)

・過去にコンタクトレンズ検査料を算定 した患者に新たな疾患の発生によりコ ンタクトレンズの装用を中止し、コン タクトレンズの処方を行わない場合は、 病状を詳記の上コンタクトレンズ検査 料を算定せず、眼科的検査により算定 する。この場合においても初診料は算 定せず、再診料叉は外来診療料で算定 する。

(医科点数表の解釈)

# 基本診療料 (初•再診料等)

過去にコンタクトレンズ検査料を算定 した患者であってもコンタクトレンズ 装用をやめた患者であれば、病状詳記 を記載した上で眼科的検査により算定 する。この場合においては医学的判断 で初診料を算定できる場合がある。 (和歌山県基金の考え)

### 検査の算定について

患者の病状と主訴に基づいた必要最小限の検 査をするように心がける。

治療に関係のない病名はつけない。

特定の病名が多いと査定の対象になるので 注意する。

#### 返戻ふせん

返戻時には返戻付せんに記載し、<u>レセプト本体</u>および<u>カルテ</u>も訂正することが必要である。

オンラインで提出している医療機関では、返戻の再請求はオンラインで行な う。

#### 病名の入力

ワープロ入力は控えて、標準病名コード で入力する。

両眼・左・右を付ける。

#### 疑い病名での治療

疑い病名での投薬、治療は原則認められない。

急性期の病名は認められる場合がある。

(例:流行性角結膜炎)

疑い病名を長期間 (<u>3ヵ月間</u>) 続けると 査定の対象になる。

速やかに診断を確定する。

#### <u>眼底3次元画像解析(OCT)</u>

眼底カメラ(通常の方法)との同時算定はできない。

網膜硝子体疾患、視神経疾患、緑内障、高眼圧症で算定できる。

網膜周辺の病変では算定はできない。

動脈硬化性網膜症、網膜動脈硬化症、高血圧眼底、網膜裂孔、網膜変性症では原則算定できない。

緑内障、高眼圧症で連月の算定は過剰となる。

#### 光干涉断層血管撮影 (OCTA)

糖尿病網膜症、網膜静脈閉塞症、加齢黄斑変性症、緑内障で算定できる。

月1回に限る。

眼底カメラとの同時算定はできない。

適応病名があれば、前眼部OCTとOCTとの併施は可能。

#### 身体障害者認定 (視野)

両眼開放エスターマンテスト 精密視野検査×2 10-2プログラム 静的量的視野検査

・上記の同時算定は可能。静的量的視野と動的量的視野検査の同時算定不可。

### 屈折検査・矯正視力検査の併施

初診:屈折異常を認める場合のみ 算定可能

再診:新たな屈折変化の病名、眼鏡 処方時に算定可能

例:白内障手術後の眼内レンズ挿入眼 後発白内障手術後

#### 角膜曲率半径計測

- ・屈折病名の初診時に算定可能
- ・再診では眼鏡処方箋を交付した場合に算定可能
- ・白内障術前検査の注記で算定可能
- ・ 白内障手術後も月1回算定可能

#### 角膜曲率半径計測

通常の状態で角膜曲率が1ヶ月の間に大きく変動する可能性は極めて低く、 眼鏡処方時でも同月複数回は<u>算定できない</u>。

翼状片による角膜乱視を評価した場合 には算定可能である。

# 前眼部病名

・再診時の両精密眼底検査、眼圧測定の算定はできない。

# 生体染色再検査

- ・細隙灯顕微鏡検査(前眼部・前眼部および後眼部)を行った後、必要があって行った場合に算定する。
- ・緑内障の再診時には算定できない。
- ・検査頻度が多い場合は必要とした注記が必要

### 蛍光眼底撮影法

・ 蛍光眼底撮影時のショック予防のステロイド剤の投与はハイリスクである<u>病</u>名か病状詳記が必要

例:ソル・メドロール

1 2 5 mg (溶解液付) 投与

#### 粘弹性物質

硝子体・緑内障手術時の粘弾性物質は<u>算定</u>できない。

白内障手術でIOLを挿入した場合は、角膜内皮保護用の低分子1本、IOL挿入時に1本、最大2本まで算定可能である。

それ以上は必要な理由を詳記する。 4本以上は認められない。

#### 術後検査と投薬

#### 精密眼圧

順調な経過での白内障手術時は 術後1ヶ月で3回程度までである。 術後眼底検査

> 手術眼につき術後1ヶ月は3回まで 片眼手術で両眼精密眼底検査は<u>認め</u> られない。

術後の抗菌薬の投与は最長1ヶ月まで 硝子体内注射の抗菌薬の投与は1週間後 まで

#### 点眼薬処方

一般的に点眼薬処方の上限は12本まで

新薬の場合一処方で2週間分まで 一般的に和歌山県では3本まで

片眼点眼の場合は1/2になる。

結膜炎で長期(<u>3ヵ月</u>)の抗菌剤投与は認められない。

#### アレルギー性結膜炎

・抗菌剤の点眼は認められない。

#### 白内障手術時

角膜曲率半径

両眼手術時:3回まで/手術月

片眼手術時:2回まで/手術月

翌月から : 1回/月

角膜内皮検査

術前術後で :月1回、月2回は不可

術後1~3ヶ月:1回/月

術後4~6ヶ月:1回算定できる

# 標準病名:網膜裂孔 裂孔原性網膜剥離

診療行為名

診療行為コード

網膜裂孔は網膜光凝固術(通常):150244110で算定する。

剥離を伴う場合は裂孔原性網膜剥離か網膜剥離裂

1上で網膜光凝固術(その他特殊):150244210で算定する。

網膜剥離裂孔 = 裂孔原性網膜剥離 (同義語)

# 肺血栓塞栓症予防管理料

・眼科疾患のみで、40歳以下では算定できない。

・ハイリスク・長時間手術以外は原則算定できない。

・該当する病態を注記する。

#### 処置に使用する薬剤量

- ・点眼薬は片眼0.2mL、両眼で0.4mLまでが標準である。
- ・眼軟膏は片眼0.2g、両眼で0.4gまで が標準である。
- ・0.4mLを越える場合は病状詳記する。
- ・皮膚科処置では病変の範囲に依存する。使用した量を請求する。

#### 眼処置

- ・入院中の患者以外の患者についてのみ算定する。
- ・点眼または洗眼は基本診察料に含まれ、眼処置を算定できない。
- ・ 片眼帯、巻軸帯を必要とする処置、蒸気罨法、 熱気罨法、イオンフォトレーゼ及び麻薬加算に おいては眼処置を算定できるのは勿論のこと、 その他、「マイボーム腺圧出」、「偽膜除去」、 「結膜嚢腫穿刺」などの「眼処置」行為につい ても算定可能である。
- ・手術に伴う処置は算定できない。
- ・結膜異物除去は1眼瞼ごとに算定できる。

# 眼科周術期の無菌化

• 手術にあたり使用する薬剤は算定できる。

・それに伴う<u>処方せん料</u>、<u>処方料、調剤料</u>等 は算定できない。

# 終わりに

患者の病状と主訴に基づき、医学的 に必要と思われる最小限の保険請求を するように心がけて下さい。