



معاونت درمان

دستورالعمل اجرایی

کد تغییبی ۰۶ - (استنباتی اعمال لیترونشال قلب و عروق)

کتاب ارزش نسبی خدمات و مراقبت‌های سلامت جمهوری اسلامی ایران

پاییز ۱۴۰۱

تدوین و تنظیم اولیه:

جناب آقای دکتر نوحی

دبير محترم بورد رشته تخصصي قلب و عروق و ريسان انجمن علمي قلب و عروق ايران

جناب آقای دکتر جلالی

دبير محترم بورد رشته تخصصي بیهوشی

جناب آقای دکتر احمدی

دبير محترم بورد رشته فوق تخصصي جراحی قلب

جناب آقای دکتر سلیمانی

رييس انجمن انستزيولوزي و مراقبت هاي ويژه ايران

جناب آقای دکتر ميرزا آقاميان

رييس انجمن علمي رشته فوق تخصصي جراحان قلب ايران

جناب آقای دکتر علیرضا جهانگيري

عضو هيات علمي دانشگاه علوم پزشکي شهيد بهشتی

جناب آقای دکتر سيد حسین احمدی

عضو هيات علمي دانشگاه علوم پزشکي تهران

جناب آقای دکتر ضياء توونچي

استاد بیهوشی قلب دانشگاه علوم پزشکي ايران

جناب آقای دکتر محبی

عضو هیئت علمی بیمارستان قلب شهید رجایی

تحت نظرارت فني:

گروه تدوين استاندارد و راهنمایی سلامت

دفتر ارزیابی فناوری، تدوین استاندارد و تعریف سلامت

دکتر سانا ز بخشند - دکتر سید موسی طباطبائی

الف) تعریف و تشریح کد تعدیلی ۶۰- استندبای اعمال اینترونشنال قلب و عروق:

برای استندبای اعمال اینترونشنال قلب و عروق (که با ارزش پایه بیهوشی صفر تعیین شده‌اند)، در بخش دولتی ۰۵ درصد به جز حرفه‌ای خدمات ارایه شده اضافه می‌شود. ۲۵ درصد از این ارزش نسبی به جراح قلب و ۲۵ درصد به متخصص بیهوشی تعلق می‌گیرد. برای استندبای اعمال اینترونشنال قلب و عروق در بخش عمومی غیر دولتی، خیریه و خصوصی ۲۵ درصد به جز حرفه‌ای خدمات ارایه شده اضافه می‌شود. ۱۲/۵ درصد از این ارزش نسبی به جراح قلب و ۱۲/۵ درصد به متخصص بیهوشی تعلق می‌گیرد. لازم به ذکر است برای اینگونه اعمال؛ ارزش پایه، ارزش زمان، کدهای تعدیلی و کد تعدیلی ریکاوری بطور جداگانه قابل محاسبه و اخذ نیست.

ب) لیست اعمال اینترونشنال قلب و عروق (با ارزش پایه بیهوشی صفر) :

کد ملی	شرح کد
۹۰۰۶۲۵	کمک قلبی- روش کمک به گردش خون داخلی یا خارجی
۹۰۰۶۳۰	ترمبوساکشن شریان های محیطی یا کرونر با تکنیکهای مختلف از داخل رگ یا از داخل پوست
۹۰۰۶۳۵	کارگذاری وسیله آزادکننده اشعه رادیواکتیو از طریق کاتتر برای برآکی تراپی داخل عروق کرونر
۹۰۰۶۴۰	تروموبولتیک تراپی یا تجویز مهارکننده IIIa IIIb داخل کرونر (حین پروسیجر)
۹۰۰۶۴۶	تزریق پروکائین آمید از طریق انفوژیون داخل وریدی
۹۰۰۶۵۰	OCT یا IVUS عروق کرونر یک رگ (آنژیوگرافی، آنژیوپلاستی و تعبیه استنت حسب مورد به این خدمت اضافه می‌گردد)
۹۰۰۶۶۰	گذاشتن استنت در عروق کرونر به هر روش یک رگ
۹۰۰۶۶۵	تعبیه استنت دوم در همان رگ
۹۰۰۶۶۶	تعبیه استنت سوم در همان رگ

۹۰۰۶۷۰	بالون آنژیوپلاستی، باز یا از طریق پوست، عروق کرونر یا محيطی اعم از وریدی یا شریانی شامل کاروتید، کلیوی یا عروق احشایی، اندامها، ریوی، آئورت، ایلیاک، فمورال- پولیتیمال بدون تعییه استنت (در هر رگ فقط یکبار قابل گزارش می باشد)
۹۰۰۶۷۲	بالون آنژیوپلاستی، باز یا از طریق پوست عروق کرونر یا محيطی اعم از وریدی یا شریانی شامل کاروتید، کلیوی یا عروق احشایی، اندامها، ریوی، آئورت، ایلیاک، فمورال- پولیتیمال با تعییه یک استنت (در هر رگ فقط یکبار قابل گزارش می باشد)
۹۰۰۶۷۳	بالون آنژیوپلاستی، باز یا از طریق پوست عروق کرونر یا محيطی اعم از وریدی یا شریانی شامل کاروتید، کلیوی یا عروق احشایی، اندامها، ریوی، آئورت، ایلیاک، فمورال- پولیتیمال هر رگ اضافی دیگری غیر از رگ اول با تعییه استنت (در هر رگ فقط یکبار قابل گزارش می باشد)
۹۰۰۶۷۴	استفاده از فیلتر وایر در اعمال آنژیوپلاستی در عروق بای پس شده و عروق محيطی
۹۰۰۶۷۵	بالون آنژیوپلاستی، باز یا از طریق پوست عروق کرونر یا محيطی اعم از وریدی یا شریانی شامل کاروتید، کلیوی یا عروق احشایی، اندامها، ریوی، آئورت، ایلیاک، فمورال- پولیتیمال هر رگ اضافی دیگری غیر از رگ اول بدون تعییه استنت
۹۰۰۶۷۶	آنژیوپلاستی CTO یا Chronic Total Occlusion به همراه تعییه یک استنت براساس استاندارد و دستورالعمل ابلاغی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۹۰۰۶۷۷	آنژیوپلاستی CTO یا Chronic Total Occlusion رتروگراد به همراه تعییه یک استنت براساس استاندارد و دستورالعمل ابلاغی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۹۰۰۶۷۸	آنژیوپلاستی Unprotected Left Main به همراه تعییه یک استنت
۹۰۰۶۷۹	سپتال Ablation همراه با تزریق الکل برای درمان HCM
۹۰۰۶۸۰	والولوپلاستی Acute STEMI در Culprit Lession Primary PCI یا شوک کاردیوژنیک با تعییه یک استنت
۹۰۰۶۸۵	والولوپلاستی دریچه آئورت؛ از طریق پوست

والولوپلاستی دریچه میترال یا تریکوسپید به همراه سپتوستومی؛ از طریق پوست	۹۰۰۶۹۰
والولوپلاستی دریچه ریوی؛ از طریق پوست	۹۰۰۶۹۵
اندارترکتومی اینترونشنال عروق کرونر یا محیطی اعم از وریدی یا شریانی شامل کاروتید، کلیوی یا عروق احشایی، اندام‌ها، ریوی، آئورت، ایلیاک، فمورال-پولیتئال و سایر موارد مشابه باز یا از طریق پوست؛ یک رگ	۹۰۰۷۰۰
اندارترکتومی اینترونشنال عروق کرونر یا محیطی اعم از وریدی یا شریانی شامل کاروتید، کلیوی یا عروق احشایی، اندام‌ها، ریوی، آئورت، ایلیاک، فمورال-پولیتئال و سایر موارد مشابه یا از طریق پوست؛ به ازای هر رگ اضافه	۹۰۰۷۰۵
کارگذاری یا تعویض پیس میکر دائمی با الکترودهای داخل وریدی؛ دهلیزی	۳۰۰۸۸۰
تعبیه پیس میکر دائم یک حفره‌ای (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک بررسی لید، پروگرامینگ، فلوروسکوپی و ...)	۳۰۰۸۸۵
تعبیه پیس میکر دائم دو حفره‌ای (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک و بررسی لید، پروگرامینگ، فلوروسکوپی و ...)	۳۰۰۸۹۰
تعبیه پیس میکر موقت یک یا دو حفره‌ای وریدی	۳۰۰۸۹۵
جایگذاری یا درآوردن یا تعویض ژنراتور پیس میکر دائمی دهلیزی-بطنی (یک یا چند حفره‌ای) یا تعویض ژنراتور ICD یا CRT.	۳۰۰۹۰۰
ارتقا سیستم پیس میکر یا دفیریلاتور کارگذاشته (تبديل سیستم یک حفره‌ای به دو حفره‌ای) (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک بررسی لید، پروگرامینگ و فلوروسکوپی و ...)	۳۰۰۹۰۵
تغییر محل الکترود پیس میکر یا ICD جایگذاری شده از قبل (دهلیز راست یا بطん راست)	۳۰۰۹۱۰
اصلاح یا جاسازی مجدد ICD pocket Pacemaker pocket یا	۳۰۰۹۲۰

کارگذاری الکترود پیس میکر به داخل سیستم وریدی قلب برای پیس میکری بطن چپ یا اتصال به پیس میکر یا ICD قبلی (ارتقا سیستم ضربان‌ساز یا ICD یک یا دو حفره‌ای به CRT-D یا CRT-P یا گلوبال شامل همه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک و بررسی لید و پروگرامینگ، نوگرافی و فلوروسکوپی	۳۰۰۹۲۵
دفیریلاتورسه حفره‌ای CRT-D (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک بررسی لید، پروگرامینگ، نوگرافی و فلوروسکوپی و...)	۳۰۰۹۳۰
پیس میکر دائم سه حفره‌ای CRT-P (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک بررسی لید، پروگرامینگ، نوگرافی، فلوروسکوپی و...)	۳۰۰۹۳۵
تغییر مکان الکترود سیستم وریدی قلب جایگذاری شده دهیلزی یا بطنی یا سینوس کرونر (coronary sinus lead-cs lead)	۳۰۰۹۴۰
در آوردن الکترودهای پیس میکر داخل وریدی سیستم تک لیدی (lead extraction)، بطنی یا دهلیزی	۳۰۰۹۵۰
در آوردن الکترودهای پیس میکر داخل وریدی سیستم تک لیدی (lead extraction)، بطنی یا دهلیزی از طریق لیزر یا مکانیکال	۳۰۰۹۵۱
در آوردن الکترودهای پیس میکر داخل وریدی سیستم دو لیدی	۳۰۰۹۵۵
تعییه ICD تک یا دو حفره‌ای (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک بررسی لید، پروگرامینگ، نوگرافی و فلوروسکوپی و...)	۳۰۰۹۷۵
خارج کردن زیر جلدی مولد پیس میکر Cardioverter دفیریلاتور، تک یا دو حفره‌ای	۳۰۰۹۸۰
در آوردن الکترودهای پیس میکر Cardioverter دفیریلاتور تک حفره‌ای یا دو حفره‌ای	۳۰۰۹۸۵
تغییر مکان لیدهای الکترود برای ICD تک یا دو حفره‌ای و کارگذاری ژنراتور پیس میکر (شامل کلیه موارد اعم از بررسی الکتروفیزیولوژیک بررسی لید، پروگرامینگ، نوگرافی و فلوروسکوپی و .	۳۰۱۰۰۰

بستن PFO؛ از طریق پوست	۳۰۱۳۹۵
بستن فیستول‌ها، کولترال‌ها و شانت‌های باقی مانده؛ از طریق پوست	۳۰۱۳۹۶
بستن نشت دریچه؛ از طریق پوست شامل کلیه پروسیجرهای مرتبط به هر روش	۳۰۱۳۹۷
آنژیوپلاستی رتروگرد از طریق عروق پایی (پدال) یا دست، به غیر از عروق کرونر	۳۰۲۶۳۶
کاتتریسم راست یا چپ؛ هر کدام به همراه هر تعداد تزریق، تفسیر و خواندن فیلم و گزارش	۹۰۰۸۰۵
بیوپسی میوکارد (برای هر چند نمونه)	۹۰۰۸۱۵
آنژیوگرافی عروق کرونر به همراه هر تعداد تزریق اضافی در حفرات قلب با ریشه آئورت به همراه خواندن فیلم و گزارش نهائی	۹۰۰۸۲۰
آنژیوگرافی عروق بای پس شده با آنژیوگرافی عروق native به همراه هر تعداد تزریق اضافه و خواندن فیلم و گزارش نهائی	۹۰۰۸۲۵
کاتتریسم چپ و راست غیر مادرزادی به همراه هر تعداد تزریق، تفسیر و خواندن فیلم و گزارش	۹۰۰۸۳۰
ترکیب کاتتریسم قلب راست و چپ به همراه آنژیوگرافی عروق کرونر در بیماریهای غیرمادرزادی شامل هر تعداد تزریق، تفسیر و خواندن فیلم و گزارش	۹۰۰۸۳۵
کاتتریسم راست یا چپ، هر کدام به تنها؛ برای بیماران مادرزادی شامل هر تعداد تزریق، تفسیر و خواندن فیلم و گزارش	۹۰۰۸۴۰
ترکیب کاتتریسم چپ و راست در بیماران با مشکلات مادرزادی به همراه هر تعداد تزریق، تفسیر و خواندن فیلم و گزارش و اکسیمتری در صورت نیاز	۹۰۰۸۴۵
ترکیب کاتتریسم قلب راست و چپ به همراه آنژیوگرافی عروق کرونر در بیماران با مشکلات مادرزادی	۹۰۰۸۵۰
اندازه گیری فشار داخل کرونر (FFR) رگ اول	۹۰۰۸۶۵
FFR هر رگ اضافه	۹۰۰۸۷۰
بستن ASD یا PFO؛ از طریق پوست	۹۰۰۸۷۵

انجام سپتوموستومی دهیلزی برای دسترسی به دهیلز چپ	۹۰۰۸۸۱
بستن VSD؛ از طریق پوست	۹۰۰۸۸۰

ج) افراد صاحب صلاحیت مشمول کد تعدیلی ۶۰:

متخصص بیهوشی

فوق تخصص جراح قلب و عروق

* فوق تخصص جراحی عروق (در تعدادی از خدمات مذکور)

تبصره*: طبق مصوبه هیات وزیران به شماره ۱۳۹۶/۰۶/۰۹ ت ۱۴۲۴۰ در حال حاضر کد تعدیلی مذکور

شامل رشته بالینی فوق تخصص جراحی عروق نمیگردد.

د) مکان ارایه خدمت:

کت لب

EP LAB

اتاق های هیبرید

د) تعریف شرایط استندبای حین انجام اعمال اینترونشنال قلب و عروق:

تحت نظارت مستقیم (Direct supervision): لازم است پزشک در همان مرکز درمانی حاضر باشد و بتواند بلا فاصله در

لباس ارایه خدمت در دسترس قرار گیرد، اما لازم نیست در تماس مستقیم با بیمار باشد.

۵) بررسی الزام استقرار کت کب و اتاق عمل در یک بیمارستان:

۱-جهت اقدامات اینترونشنال قلب و عروق در کت لب یا اتاق هیبرید یا EP LAB ، اتاق عمل با قابلیت جراحی قلب و عروق، باید در همان مرکز درمانی (بیمارستان) وجود داشته باشد.

تبصره:

منظور از اتاق عمل: اتاق عمل رزرو می‌باشد.

۲- وجود بخش ICU-OH (جراحی قلب باز)