

ليست تعرفه هاي خدمات مختلف چشم اتباع خارجي درمرکز آموزشي درمانی علوی 1401

شرح خدمت	سهم اتباع خارجي
درآوردن جسم خارجي	2614500
ليزيك يا لارك براي هرچشم	53031000
ليزيك يا لارك براي دوچشم	106062000
ايريدتومي يا ايريدكتومي با جراحي ليزر (ليزر PI) يك چشم	11955,000
ايريدتومي يا ايريدكتومي با جراحي ليزر (ليزر PI) دو چشم	21519,000
جراحي ليزر (براي مثال ليزر YAG) يك چشم	9135000
جراحي ليزر (براي مثال ليزر YAG) دو چشم	16443000
ليزرمحدودكننده ضايعات شبكيه مانند پارگي رتين، دژنراسيون لاتيس بافوتوكو آگولاسيون يك چشم	9564000
ليزرمحدودكننده ضايعات شبكيه مانند پارگي رتين، دژنراسيون لاتيس بافوتوكو آگولاسيون دو چشم	17215200
تخریب ضایعه موضعي رتين ويا رتينوپاتي (براي مثال تومورها با ليزر تراپي) TTT يك چشم	22071000
تخریب ضایعه موضعي رتين ويا رتينوپاتي (براي مثال تومورها با ليزر تراپي) TTT دو	39727800

19128000	چشم درمان رتینوپاتی پیشرفته یا پیشرونده یا ادم ماکولا با فوتو کو آگولاسیون (PRP) یک چشم
34430400	چشم درمان رتینوپاتی پیشرفته یا پیشرونده یا ادم ماکولا با فوتو کو آگولاسیون (PRP) دو چشم
22071000	هرچشم درمان رتینوپاتی پیشرفته بیماریهای شبکیه یا تخریب ضایعه موضعی کوروئید (PDT) برای
44142000	دوچشم درمان رتینوپاتی پیشرفته بیماریهای شبکیه یا تخریب ضایعه موضعی کوروئید (PDT) برای
35865000	نوزاد نارس (کمتر از 37 هفته) از حین تولد تا قبل 1 سالگی مثلا رتینوپاتی ناشی از نارسی، کرایوپاتی یا فوتو کو آگولاسیون
3586500	اپیلاسیون به وسیله وسایل دیگر بجز فورسپس (مثلا به وسیله جراحی الکتریکی، کرایوتراپی، ج راحی لیزر)
7325565	آنژیوگرافی یک چشم شامل کلیه هزینه ها (فیلم، چاپ، تفسیر)
14651130	آنژیوگرافی دو چشم شامل کلیه هزینه ها (فیلم، چاپ، تفسیر)
1624650	B Scan (با یا بدون A Scan) Unquantitative
سهم اتباع خارجی	شرح خدمت
1624650	یک چشم (به تنهایی) A Scan Quantitative

2924370	دو چشم (به تنهائي) A Scan Quantitative
1961850	سونوگرافي به ازاي هرچشم (A اسکن و B اسکن باهم)
3923700	سونوگرافي به ازاي دو چشم (A اسکن و B اسکن باهم)
4105050	يك چشم OCT (شامل كليہ هزينه ها)
5987235	دو چشم OCT (شامل كليہ هزينه ها)
2325945	اسکن کان فوڪال يك چشم
3340605	اسکن کان فوڪال دو چشم
8598150	هرچشم UBM
17196300	دو چشم UBM
4260750	اندازه گيري سلولهاي قرنيه يا اسپيڪولار مايکروسکوپي (ECC) هر دو چشم
3555750	تصوير برداري قرنيه (شامل توپوگرافي، پنتاکم، ارب اسکن، Itra، Zoywave، gce...) هرچشم
7111500	تصوير برداري قرنيه (شامل توپوگرافي، پنتاکم، ارب اسکن، Itra، Zoywave، gce...) دو چشم
2360250	اندازه گيري ضخامت قرنيه با اولتراسوند ORA ؛ هرچشم
4720500	اندازه گيري ضخامت قرنيه با اولتراسوند ORA ؛ دو چشم
950250	اندازه گيري ضخامت قرنيه با پاكي متري ؛ هر دو چشم
588600	تعيين وضعيت انكساري چشم (اپتومتري)
1195500	توموگرافي کوروناً (قرنيه)

	كامپيوٽري، يك يا دو طرفه، با گزارش و تفسيريك چشم توموگرافي كورونآ(قرنيه)
2151900	كامپيوٽري، يك يا دو طرفه، با گزارش و تفسير دو چشم
2630100	پريمټري اتوماتيك شامل كليہ هزينه هاي مربوطه(هزينه ديگري با اين كد قابل گزارش نيست)
4734180	پريمټري اتوماتيك شامل كليہ هزينه هاي مربوطه دو چشم
سهام اتباع خارجي	شرح خدمت
2391000	بيومټري چشمي به وسيله اينترفرومټري با محاسبه قدرت عدسي داخل چشمي يك چشم
4303800	بيومټري چشمي به وسيله اينترفرومټري با محاسبه قدرت عدسي داخل چشمي دو چشم
4046250	آنژیوگرافي فلئورسين يا ايندوسيانين سبز(ICG) با تفسير و گزارش يك چشم
7283250	آنژیوگرافي فلئورسين يا ايندوسيانين سبز(ICG) با تفسير و گزارش دو چشم
1195500	عكسبرداری از فوندوس ، با تفسير و گزارش يك چشم
2151900	عكسبرداری از فوندوس ، با تفسير و گزارش دو چشم
2145750	اكولوالكتروميوگرافي سوزني ياالكترواكولوگرافي يك عضله خارج چشمي يا بيشتر، يك يا

	هر دو چشم، با تفسیر و گزارش EOG
2145750	الکترو رتینوگرافی با تفسیر و گزارش یک چشم ERG
3862350	الکترو رتینوگرافی با تفسیر و گزارش دو چشم ERG
2728200	فتوگرافی خارجی چشم برای مستندسازی میزان پیشرفت، با آنژیوگرافی، فلئورسین یک چشم
4910760	فتوگرافی خارجی چشم برای مستندسازی میزان پیشرفت، با آنژیوگرافی، فلئورسین دو چشم
2391000	تجویز، فیت کردن کانتاکت لنز قرنیه ای برای آفاکیا، یک چشم
3586500	تجویز، فیت کردن کانتاکت لنز قرنیه ای برای آفاکیا، هر دو چشم یا اسکرایبی
1195500	فیت کردن عینک، به جز برای آفاکیا؛ تک کانونی
1440750	فیت کردن عینک، به جز برای آفاکیا؛ دو کانونی یا بیشتر
766350	فیت کردن عینک برای آفاکیا؛ یک کانونی
1961850	فیت کردن عینک برای آفاکیا؛ بیشتر از یک کانونی
1134150	EKG
2869200	تست پتانسیل های ایجاد شده بینایی دستگاه عصبی مرکزی (VEP) یک چشم
4910760	تست پتانسیل های ایجاد شده بینایی دستگاه عصبی مرکزی (VEP) دو چشم

