

برنامه تامین شیرخشک رژیمی و فرآورده های ویژه متابولیک ویژه بیماران رژیمی و متابولیک

پارت دوم تحویل تا پایان دی ماه ۱۳۹۷	پارت اول تحویل تا پایان مهر ماه ۱۳۹۷	کل تقاضا از شیرخشک های رژیمی و فرآورده های ویژه متابولیک مرتبط با بیماری به (قوطلی / تک دوز)	تعداد بیماران در گروه بیماری	رده سنی	گروه بیماری
۶۷۹	۱۸۶	۸۶۵	۱۸	بالای یکسال	(Adrenoleukodystrophy)ALD
۳,۵۵۲	۱,۰۹۲	۴,۶۴۴	۴۱	زیر یکسال	(Maple syrup urine Disease)MSUD
۸,۳۵۹	۳,۱۹۲	۱۱,۵۵۱	۱۱۹	بالای یکسال	(Maple syrup urine Disease)MSUD
۱۲,۵۳۴	۳,۸۱۳	۱۶,۳۴۷	۲۱۶	زیر یکسال	(Phenyl kentonuria)PKU
(قوطلی)۱۹۳,۹۳۵	(قوطلی)۳۸,۰۰۴	(قوطلی) ۲۳۱,۹۳۹	۲,۱۴۷	بالای یکسال	(Phenyl kentonuria)PKU
۰	۸۸,۷۱۹ (تک دوز)	۸۸,۷۱۹ (تک دوز)	۳۷۸		
۱,۳۳۲	۳۶۳	۱,۶۹۵	۲۵	زیر یکسال	(Urea Cycle Disorder)UCD
۲,۱۶۱	۵۸۵	۲,۷۴۶	۳۶	بالای یکسال	(Urea Cycle Disorder)UCD
۱,۹۴۱	۰	۱,۹۴۱	۳۵	زیر یکسال	lipoproteinemia
۱۵,۷۴۶	۵,۷۳۲	۲۱,۴۷۸	۲۱۰	بالای یکسال	lipoproteinemia
۱۸۴,۱۸۸	۷۸,۱۸۴	۲۶۲,۳۷۲	۳,۳۷۹	زیر یکسال	allergy
۱۸,۹۶۷	۸,۹۸۵	۲۷,۹۵۲	۲۹۲	بالای یکسال	allergy
۱۱,۱۳۶	۳,۰۳۹	۱۴,۱۷۵	۱۱۲	بالای یکسال	Galactosomia
۶,۹۱۷	۶۷۹	۷,۵۹۶	۷۳	بالای یکسال	Glucose-Galactose Malabsorption
۱,۹۰۳	۱,۴۴۹	۳,۳۵۲	۳۷	زیر یکسال	Glutaric Aciduria
۱,۴۷۵	۰	۱,۴۷۵	۵۹	بالای یکسال	Glutaric Aciduria
۲,۵۹۱	۲۴۳	۲,۸۳۴	۴۴	بالای یکسال	Homocystinuria
۲۴۳	۱۹۲	۵۳۵	۷	زیر یکسال	Isovaleric Acidemia
۴,۳۶۹	۱,۷۰۴	۶,۰۷۳	۷۷	بالای یکسال	Isovaleric Acidemia
۴,۵۸۵	۱,۷۵۲	۶,۳۳۷	۸۴	زیر یکسال	Organic Acidemia
۸,۹۲۲	۲,۴۳۳	۱۱,۳۵۵	۱۴۹	بالای یکسال	Organic Acidemia
۴,۴۴۱	۱,۶۴۸	۶,۰۸۹	۵۸	زیر یکسال	Tyrosinemia
۷,۱۷۰	۱,۴۳۴	۸,۶۰۴	۱۰۵	بالای یکسال	Tyrosinemia