

		8 cm, cu numere mai mari de 23,5	
		g) scurtări peste 8 cm, cu numere până la 23 inclusiv	6 luni
		h) scurtări peste 8 cm, cu numere mai mari de 23,5	6 luni

7.1. Pentru copiii în vârstă de până la 18 ani, se poate acorda o altă pereche de încălțăminte înainte de termenul de înlocuire prevăzut în col. C4, la recomandarea medicului de specialitate ca urmare a modificării datelor avute în vedere la acordarea ultimei perechi.

7.2. Se prescrie o pereche de ghete sau o pereche de pantofi.

7.3. Numerele utilizate sunt exprimate în sistemul metric.

## 8. Dispozitive pentru deficiențe vizuale

NR. CRT.	DENUMIREA DISPOZITIVULUI MEDICAL	TIPUL	TERMEN DE ÎNLOCUIRE
C1	C2	C3	C4
1	Lentile intraoculare*)	a) ptr. camera anterioară b) ptr. camera posterioară	

\*) Se poate acorda o lentilă intraoculară pentru celălalt ochi după cel puțin 6 luni.

## 9. Echipamente pentru oxigenoterapie și ventilație noninvazivă

NR. CRT.	DENUMIREA DISPOZITIVULUI MEDICAL *)	TIPUL	TERMEN DE ÎNLOCUIRE
C1	C2	C3	C4
1	Aparat pentru administrarea continuă cu oxigen**)	concentrator de oxigen	
2	Aparat de ventilație noninvazivă ***)	aparat de ventilație	

\*) Aparatele se acordă numai prin închiriere

\*\*\*) Aparatele de administrare continuă cu oxigen se acordă numai prin închiriere pentru următoarele afecțiuni:

Oxigenoterapie de lungă durată – durata administrării cotidiene este  $\geq 15$  ore/zi

Indicații:

a. pacienți cu insuficiență respiratorie cronică, cu hipoxie severă în repaos:

a.1 BPOC - cu una din condițiile:

- PaO<sub>2</sub> < 55 mmHG (sau Sat O<sub>2</sub> ≤ 88%), măsurată la distanță de un episod acut

- PaO<sub>2</sub> 55-59 mmHG (sau Sat O<sub>2</sub> < 90%) măsurată la distanță de un episod acut,

și/sau semne clinice de cord pulmonar cronic și/sau semne clinice de hipertensiune pulmonară, și/sau poliglobulie (Ht > 55%)

- VEMS postbronhodilatator < 50% din valoarea predictibilă

a.2 alte afecțiuni cu insuficiență respiratorie cronică obstructivă sau restrictivă, cu una din condițiile:

- pentru sindromul obstructiv PaO<sub>2</sub> < 60 mmHG (sau sat O<sub>2</sub> < 90%) și/sau semne clinice de cord pulmonar cronic, și/sau semne clinice de hipertensiune pulmonară, și/sau poliglobulie (Ht > 55%)