

Zaćma: wykład i badania

Data publikacji: 20.02.2019 12:30

We wtorek (19.02.2019) na terenie Szpitala Śląskiego w Cieszynie odbyło się kolejne z cyklu spotkań „Pro Salute”. Tym razem dotyczyły one schorzenia wzroku, jakim jest zaćma. W związku z tym tematem w szpitalu odbywać się będą również bezpłatne badania wzroku na obecność zaćmy.



fot. JŚ

Pierwsze z cyklu spotkań „Pro Salute” w 2018 roku dotyczyło zaćmy. Wszystko rozpoczęło się od wykładu dr n. med. Agaty Plech z cieszyńskiego oddziału okulistycznego, która opowiedziała, czym jest zaćma, jak wygląda operacja usuwania zaćmy oraz o tym, jakiego sprzętu używają cieszyńscy lekarze.

Najpierw zainteresowani dowiedzieli się, że zaćma to mętnienie soczewki oka. Ponieważ procesu tego na soczewce nie można już odwrócić, choroba jest leczona przez usunięcie soczewki i wszczepienie nowej – **wszczepiana jest sztuczna soczewka i po wyciągnięciu narzędzi uszczelnia się rany, wywołując obrzęk, który po czasie znika, a rany się zasklepiają. Nie są one zszywane** – wyjaśniała prowadząca.

Można było również sporo dowiedzieć się o soczewkach, używanych do wykonywania zabiegów – **w tym miejscu chciałabym rozwiać wątpliwości, dotyczące stosowanych podczas zabiegów soczewek. Nie stosujemy i nigdy nie stosowaliśmy chińskich soczewek. Rozumiem swojego rodzaju obawy pacjentów, które dotyczą faktu, że masowo produkowane soczewki mogą być złej jakości. W szpitalu w Cieszynie nie stosujemy chińskich soczewek. Używamy produktów produkcji niemieckiej i amerykańskiej. Nie ma innych na oddziale i nigdy nie było** – tłumaczyła prowadząca.

Od pół roku lekarze mają możliwość wszczepiania pacjentom soczewek, które dodatkowo korygują schorzenie, jakim jest astygmatyzm. Jak wskazywała prowadząca, jest to zupełna nowość, jednak z czasem tego typu zabiegów z pewnością będzie wykonywanych coraz więcej. Prowadząca poinformowała również o możliwości skorzystania z bezpłatnych badań wzroku.

Z bezpłatnych badań można skorzystać 28.02 oraz 07.03 br. w godzinach 10.00-14.00 na Oddziale Okulistycznym cieszyńskiego szpitala.

JŚ