

# W Kłodzku ustanowiono rekord w Diabe-Dance

Napisano dnia: 2017-05-13 21:28:49

Ostatnia aktualizacja dnia: 2017-10-10 09:49:54



**KRAJ. Ponad 120 osób naraz w galerii handlowej "Twierdza Kłodzko" wykonało dzisiaj Diabe-Dance - rodzaj prostego tańca grupowego. Wszystkie ubrane w niebieskie koszulki, których kolor symbolizuje Organizację Narodów Zjednoczonych sprzyjającej środowiskom podejmującym trud zapobiegania i leczenia cukrzycy.**



*- Wysłałam z tym pomysłem, aby w ten sposób wyrazić naszą determinację dla walki z cukrzycą - mówi dr **Małgorzata Felcenloben** ze Starostwa Powiatowego w Kłodzku. - Ta choroba, niestety, postępuje i musimy bardziej się zintegrować, aby uświadomić zagrożenie, które sobą niesie, zmobilizować mieszkańców do badań profilaktycznych. Ten taniec, to jedna z form zwrócenia uwagi na zjawisko...*



We wspomnianej galerii przez kilka godzin czynne były stoiska, na których badano poziom cukru, ciśnienie krwi, uczono zasad udzielania pierwszej pomocy. Udzielano też informacji odnośnie cukrzycy i konsekwencji jej ignorowania.



- Zdecydowałem się zatańczyć, bo utożsamiam się z ideą tej akcji - mówi nastolatek **Kacper Fleming** ze Ścinawki Średniej. - Musimy zachęcić ludzi do badań i do tego, by w porę podejmowali leczenie.



W takty muzyki ruszyli ludzie w różnym wieku, przede wszystkim kobiety, a wśród nich **Halina Bernat** ze Szczytnej. Przyjechała z grupą osób, które w tej miejscowości uczestniczą w zajęciach tanecznych prowadzonych przez **Tomasza Kulińca**. Właśnie ten instruktor dziś poprowadził przygotowania, a później ów rekordowy taniec, który teraz stanowi wyzwanie dla innych rejonów Polski. Każdy z tancerzy otrzymał certyfikat udziału w tworzeniu rekordu.



Jak zauważa **Robert Karbownik**, specjalista ds. marketingu w "Twierdzy Kłodzko" - tego typu wydarzenia w tej galerii nie są czymś nowym. Już od kilku lat włącza się ona w imprezy o charakterze profilaktyczno-medycznym - teraz wspólnie z Wydziałem Zdrowia Starostwa Powiatowego.

(bwb)

Zdjęcia B. Bieńkowski