

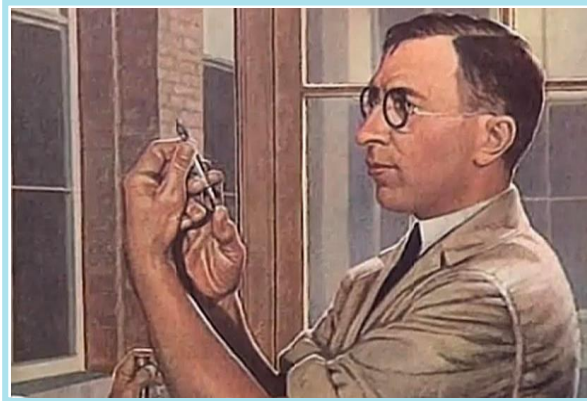
# ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ БОРОТЬБИ З ДІАБЕТОМ

**14 ЛИСТОПАДА**

27 років тому Міжнародна Діабетична Федерація (IDF) та Всесвітня Організація Охорони Здоров'я (ВООЗ), для координації боротьби з діабетом в усьому світі, проголосили **14 листопада Всесвітнім днем боротьби з діабетом**. Цей день служить важливим нагадуванням для усього прогресивного людства про те, що поширеність захворювання постійно зростає.



# ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ БОРОТЬБИ З ДІАБЕТОМ



Дата 14 листопада була вибрана не випадково, як знак визнання заслуг одного з вчених, який відкрив інсулін, Фредерика Бантинга, який народився 14 листопада 1891 року



11 січня 1922 року вчені Фредерик Бантинг та Чарльз Бест вперше зробили ін'єкцію інсуліну підлітку Леонарду Томпсону, який страждав на цукровий діабет. Нагадаємо, що з цього моменту почалася ера інсулінотерапії. Відкриття інсуліну стало значним досягненням медицини ХХ сторіччя за яке у 1923 році була присуджена Нобелівська премія.





Згідно даним Міжнародної Федерації Діабету, 425 мільйонів людей в усьому світі живуть з цукровим діабетом. Це близько **6% дорослого населення планети**. Для профілактики розвитку ЦД, ВООЗ рекомендує вести здоровий спосіб життя, а також контролювати рівень цукру в крові.

Блакитне коло - міжнародний символ цукрового діабету – затверджений ООН. Лозунг символу «**Об'єднаймося в боротьбі проти діабету**». Без лікування цукровий діабет прогресує та призводить до тяжких ускладнень: серцево – судинних (інфаркт, інсульт), зниження зору, ниркової недостатності, ураження нервової системи.



За частотою смертності **діабет займає 3 місце** після раку та серцево – судинних захворювань – **кожні 7 секунд в світі від ЦД помирає 1 людина**.

Завдяки діяльності IDF, Всесвітній День Діабету охоплює мільйон людей в усьому світі та об'єднує діабетичні спілки 145 країн з благородною метою: підвищити обізнаність щодо захворювання на цукровий діабет та розвитку його ускладнень.