

# БАЛЬЗАМЕД

Лікувальний комплекс  
для догляду за стопами при діабеті

esparma®

Виробник: esparma GmbH,  
Німеччина  
esparma.com.ua

## Діабет — найпоширеніша причина ураження шкіри стоп

Всім нам відомо, що шкіра віддзеркалює все, що відбувається всередині організму. Так, порушення обміну глюкози, що є причиною багатьох патологічних змін в органах і тканинах, значно впливає також на шкіру. При цьому шкіра, яка зазвичай виконує роль бар'єра між зовнішнім та внутрішнім середовищем організму, може втратити свої захисні функції. Вона стає сухою та нееластичною, а її стійкість до механічних пошкоджень зменшується. Без правильного регулярного догляду негативні зміни шкіри продовжують прогресувати. На стопах, особливо на ділянках, які зазнають найбільшого тиску, зростає надмірне зроговіння. В подальшому можуть утворитися мозолі, натоптени та тріщини. В особливо занедбаних випадках результатом може стати навіть поява виразки та формування так званої «діабетичної стопи».

### Що ж необхідно робити для попередження синдрому діабетичної стопи:

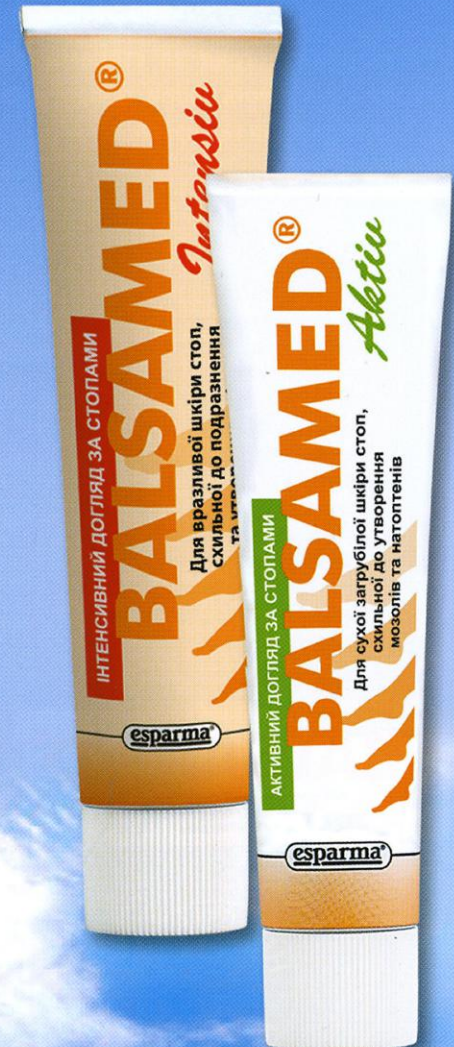
- якомога ретельніше контролювати рівень цукру в крові
- дбайливо та регулярно доглядати за стопами
- своєчасно лікувати неврологічні та судинні ускладнення діабету

І якщо останній пункт належить переважно до лікарських аспектів, то перші два — це зона відповідальності саме пацієнта, особливо догляд за стопами.

## Стратегія догляду за стопами

Найважливіше в догляді за стопами — це захист і відновлення пошкодженого рогового шару шкіри. Роговий шар — напівпрозора мембрана, яка складається з рогових лусочек, що «склеєні» між собою ліпідами. Цей шар відповідає за бар'єрні властивості шкіри і є практично непроникним для води та водорозчинних речовин. При порушенні ліпідного прошарку проникність шкіри різко зростає. Вона швидко зневоднюється та втрачає не тільки свою механічну міцність, але і здатність протидіяти несприятливим чинникам. Навіть здоровій шкірі, у виняткових випадках, наприклад при гіповітамінозі, стресі або механічних ушкодженнях може бути недостатньо власних резервів для нормального функціонування. Тому вона потребує зовнішнього догляду у вигляді кремів, бальзамів, тощо. А при діабеті для шкіри, що страждає від пересихання та гіперглікемії, кожен день — винятковий.

Використання спеціалізованих засобів для догляду за стопами — це той необхідний мінімум, який потрібен для підтримання нормальної життєдіяльності шкіри і профілактики такого небезпечноного ускладнення, як трофічна виразка.



# БАЛЬЗАМЕД

- ✓ Має кератолітичну та регенеративну дію. Запобігає утворенню ран, тріщин і надмірно зроговілої шкіри (натоптенів і мозолів)
- ✓ Робить шкіру еластичною, пружною і стійкою до механічних пошкоджень
- ✓ Активно захищає шкіру стоп від надмірного висихання
- ✓ Регулярний догляд за стопами відновлює живлення шкіри, попереджає її пошкодження та інфікування

Містить збалансований комплекс елементів: кератолітики, зволожуючі компоненти, комплекс вітамінів, пом'якшуочі рослинні олії та антисептики

**Склад:** Молочна кислота, сечовина, пантенол (провітамін В5), олійний розчин вітаміну А, токоферолу ацетат (вітамін Е), масло авокадо, масло жожоба



Містить життєво необхідні ліпіди, яких бракує при цукровому діабеті, комплекс вітамінів, зволожуючі компоненти, та пом'якшуочі рослинні олії

**Склад:** Лінолева кислота, пантенол (provітамін В5), олійний розчин вітаміну А, токоферолу ацетат (вітамін Е), сечовина, масло авокадо, масло жожоба

При цукровому діабеті шкіра сигналізує про свій хворобливий стан двома патологічними проявами, які можна помітити на стопах неозброєним оком:

1. Формування мозолів і натоптенів, як наслідок надмірного утворення рогового шару (гіперкератоз).
2. Поява тріщин в результаті порушення нормального обміну речовин у тканинах шкіри.

Ці прояви є двома складовими однієї проблеми — надмірно сухої шкіри. Саме з неї починаються негативні зміни на шкірі стоп при цукровому діабеті.

Для усунення цих двох проявів спеціально для хворих на цукровий діабет була створена серія бальзамів: **БАЛЬЗАМЕД Актив** і **БАЛЬЗАМЕД Інтенсив**.

Обидва бальзами мають подібний базовий склад. Але, з іншого боку, кожен з них містить спеціальний компонент для підсиленого вирішення своєї частки проблеми (формування мозолів, натоптенів або тріщин).

Так, **БАЛЬЗАМЕД Актив** додатково до базового складу містить молочну кислоту, тому він активніше видаляє ділянки гіперкератозу. Він попереджає утворення мозолів і натоптенів та допомагає позбутися ділянок надмірно зроговілої шкіри, які вже утворилися на стопах (натоптені, мозолі).

Склад **БАЛЬЗАМЕДу Інтенсив** посиленій лінолевою кислотою. Вона є одним із головних компонентів, що необхідні шкірі, але постачання якого порушується при діабеті.

**БАЛЬЗАМЕД Інтенсив** — визнаний спеціаліст у регенерації шкіри. Завдяки лінолевій кислоті він діє на тонкому клітинному рівні й допомагає позбутися мікротріщин та запобігти їх виникненню в майбутньому.

Найсильніший ефект особливо в разі порушення обміну речовин, мікроциркуляції та синдромі діабетичної стопи, досягається при комплексному застосуванні обох засобів почергово: **БАЛЬЗАМЕД Актив** — вранці та вдень, та **Інтенсив** — на ніч.

## БАЛЬЗАМЕД Актив

**Показання:** Надмірна сухість шкіри стоп, лущення шкіри, гіперкератоз — появі натоптенів та мозолів. Засіб для підготовки до механічного педикюру.

**Способ застосування:** Наносити зранку та на протязі дня, злегка втираючи у шкіру стоп, особливо на ті частини, які зазнають тертя і тиску.

## БАЛЬЗАМЕД Інтенсив

**Показання:** Схильність до утворення тріщин, надмірна сухість шкіри стоп, схильність до подразнення та почервоніння шкіри. Регулярна обробка стоп після механічного педикюру.

**Способ застосування:** Рекомендується застосовувати на ніч. Наносити достатнім шаром на поверхню стопи, втираючи легкими масажуючими рухами. Особливу увагу необхідно приділити ділянкам, які зазнають механічних навантажень (тертя і надмірний тиск). Після нанесення Інтенсиву бажано одягти бавовняні шкарпетки.

**БАЛЬЗАМЕД Актив та Інтенсив** — серія німецьких засобів, розроблена спеціально для людей із цукровим діабетом, для надійної підтримки здоров'я шкіри стоп!