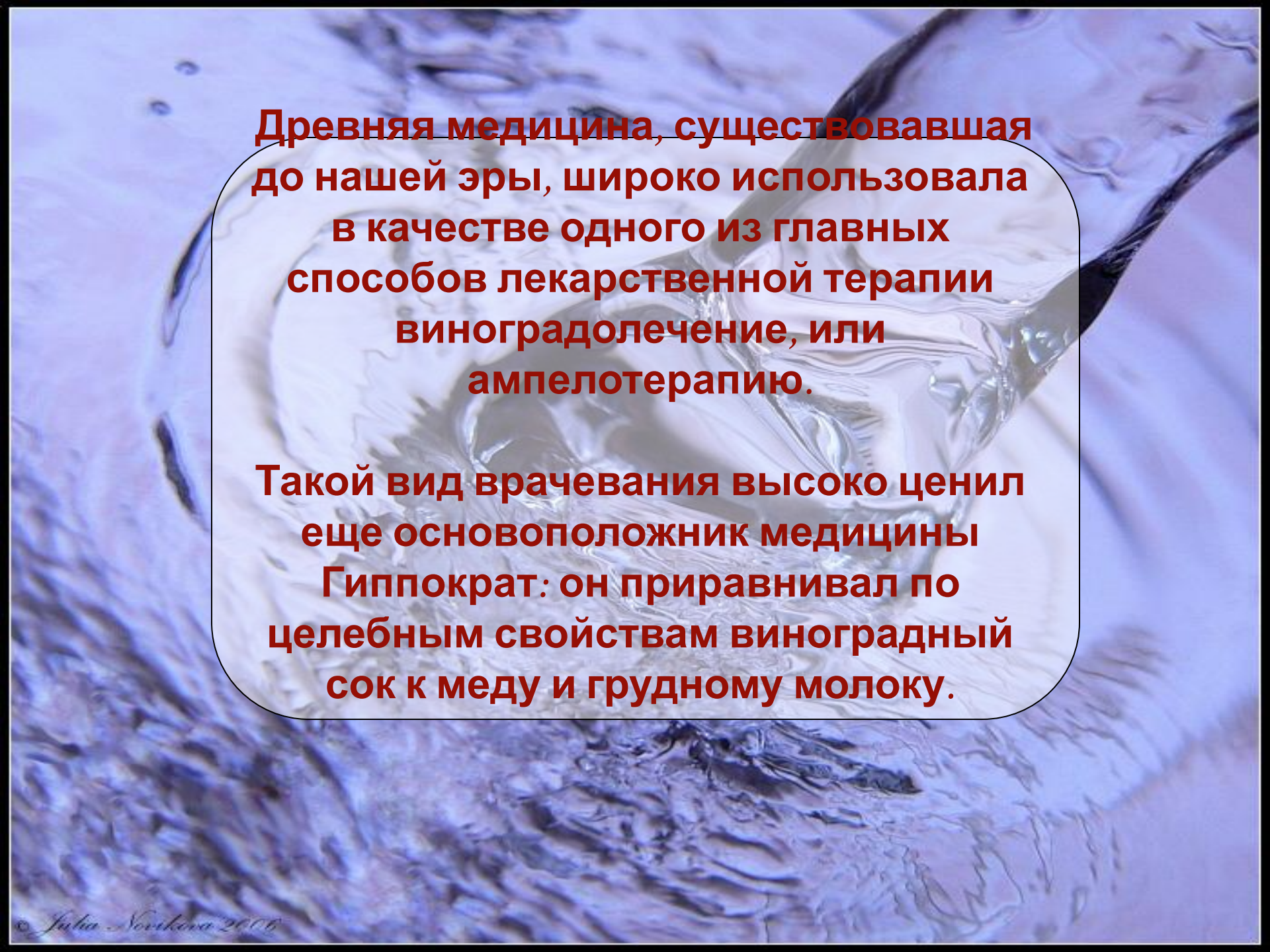


A close-up, high-speed photograph of water splashing, creating intricate patterns of ripples and droplets. The water is captured in a dynamic, almost frozen state, with light reflecting off its surface. The overall color palette is a mix of light and dark blues and greys.

# ВИНОГРАД

**Исследования** **качеств**  
**винограда,**  
**проведенные совместно**  
**молдавскими** **и**  
**французскими учеными,**  
**показали,** **что**  
**молдавский виноград**  
**содержит больше**  
**полезных веществ.**  
**Например, в нем гораздо**  
**выше** **количество**  
**разверотрола** **-**  
**вещества,**  
**предотвращающего**  
**развитие раковых** **и**  
**сосудистых**  
**заболеваний.** **Его** **в**





**Древняя медицина, существовавшая до нашей эры, широко использовала в качестве одного из главных способов лекарственной терапии виноградолечение, или ампелотерапию.**

**Такой вид врачевания высоко ценил еще основоположник медицины Гиппократ: он приравнивал по целебным свойствам виноградный сок к меду и грудному молоку.**

**В древнем Риме и Греции виноград "прописывали" для восстановления сил и улучшения обмена веществ, при болезнях сердечно-сосудистой системы, печени и почек, а также малокровии, дистрофии, ревматизме, расстройствах нервной системы. Впоследствии греческие колонисты и римские завоеватели распространили культуру винограда и способы его использования в другие страны. И с середины XV**



**Виноград растет в самых разных климатических зонах земного шара, как в жарких и засушливых странах, так и в относительно холодных областях. Климатические условия определяют направление производства, т. е. будут ли выращиваться столовые, изюмные, кишмишные, винные сорта или сорта для производства сока.**



**Качество продукции в значительной мере определяется климатом. Для каждой климатической зоны люди отобрали сорта, которые созревают наиболее регулярно и дают наилучший продукт. На основании многолетнего опыта агротехника и система**

**Европейские сорта винограда, как правило, переносят зимние холода до  $-15$  °С. В областях с очень холодными зимами (например, части Румынии, Болгарии, во многих районах стран СНГ) виноградные кусты осенью укладывают на землю и окучивают для защиты от морозов.**

**В зоне пустынь выращивание винограда возможно только при искусственном орошении. Кусты страдают от слишком сильной жары и сухих ветров.**

