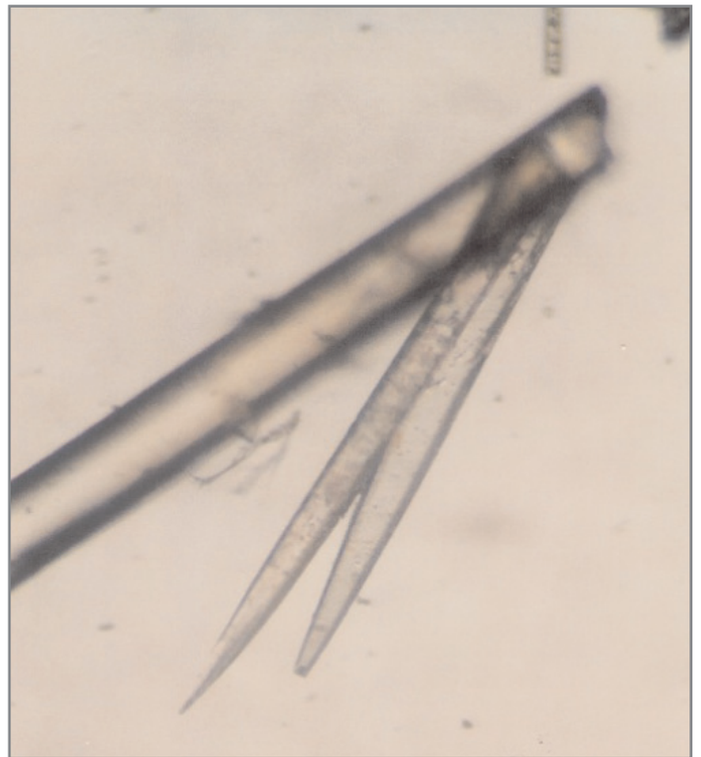
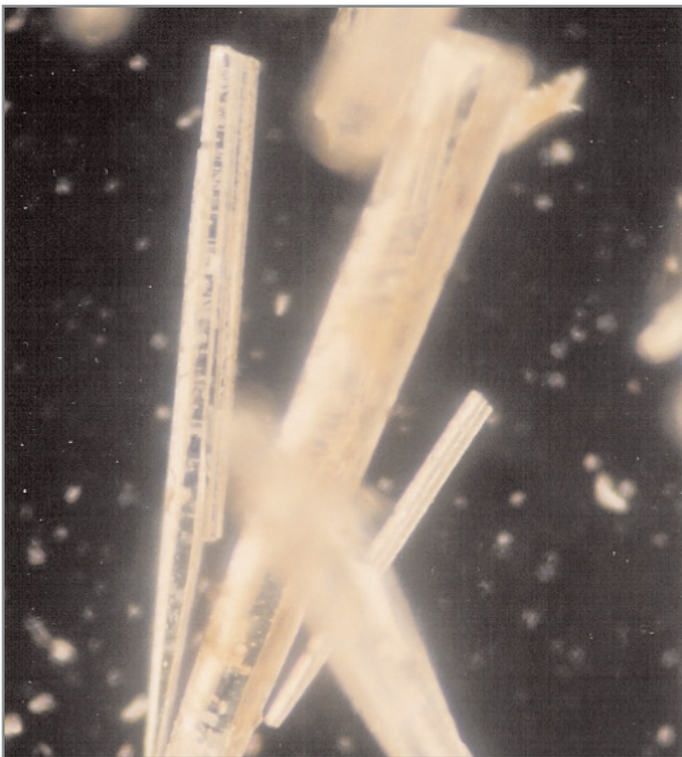
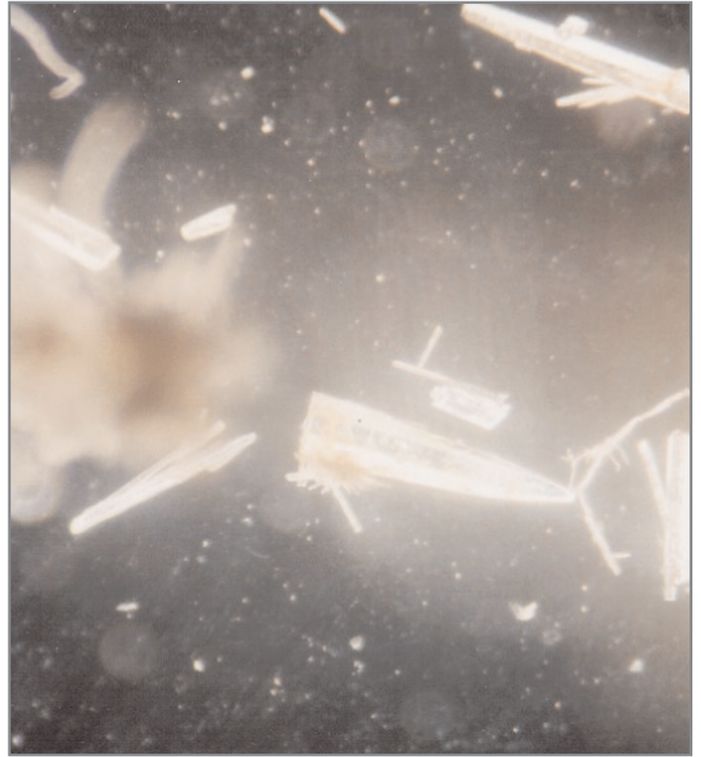
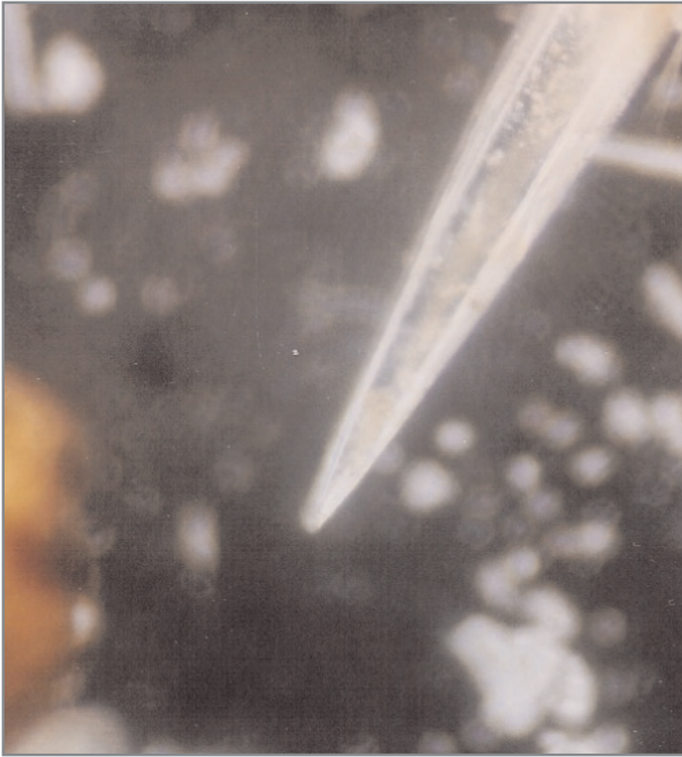


Mikroskopuntersuchungen von Kalkablagerungen ohne Wasseraufbereitung



Diese Calcit-Kalkkristalle mit ihren spitzen Formen, die bei der Erhitzung von normalen Leitungswasser entstehen, neigen sehr stark zur massiven Kesselsteinbildung und zu Ablagerungen.

Auch innerhalb des Körpers erfolgt bei derartigen Calcit-Kristallformen in Verbindung mit Cholesterin eine starke Arterienverkalkung!