

1. Abrams, R. A.; C.W. Drake; H.Segal: Dr. Sandford C. Barnum and the invention of the rubber dam. General Dent 30 (4) 320 (1982).
2. Brinker, H. A.: Not to see is to guess. J Amer Acad of Gold Foil Oper 13 23 (1970).
3. Dreux, B.: Préparation au laboratoire d`une digue personnalisée destinée au collage en prothèse conjointe. Cahiers de prothèse 6 (23)131 (1978).
4. Gonschorek, E.; K.R. Jahn: Die Trockenlegung des Operationsfeldes in der konservierenden Stomatologie. Zahnärztekalender der DDR 1984, S. 87
5. Ireland, L.: The rubber dam – its advantages and application. Tex Dent J 80 6-15 (1962)
6. Klaiber, B.; B. Haller: Innovation bei ästhetischen Restaurationen. Dtsch. Zahnärztl. Z 43 893 (1988) 7.
7. Latimer, J. S.: Little things – Barnum`s rubber dam. The dental cosmos 6 13 (1865-66).
8. Preiswerk, G.: Lehrbuch und Atlas der Konservierenden Zahnheilkunde. J. F. Lehmann`s Verlag (1912).
9. Riccioli, G. A.: La diga di gomma – vantaggi ed uso. Mondo Odontostom 12 (69) 887 (1970).
10. Tucker, R.V; J.V. Gourley: Technik des Anlegens von Kofferdam für die Füllungstherapie Persönliche Mitteilung Chicago 1989.
11. Winkler, R.: Kofferdam in Theorie und Praxis. Quintessenz-Verl.-GmbH Berlin 1989.
12. Wolcott, R.B.; F. Goodman: A survey of rubber dam, part I. J Amer Acad of Gold Foil Oper 7 28 (1964).
13. Woodbury, C.E. Operative Dentistry. Pacific Dental Gazette 38 483 (1930).