

CAPITULO X
CASOS CLÍNICOS

PRIMER CASO CLÍNICO.

Nombre : Rubén Belén Cabrera. **Edad** : 18 Años.
Sexo : Masculino. **Ocupación** : Albañil.
Estado Civil : Soltero. **Dirección** : SENAC.

EXAMEN CLÍNICO.

Mucosas : Normales.
Piezas dentales : Caries.
Diagnóstico : Caries 1° grado.
Pronóstico : Favorable.
Derivado a la clínica : Operatoria dental.

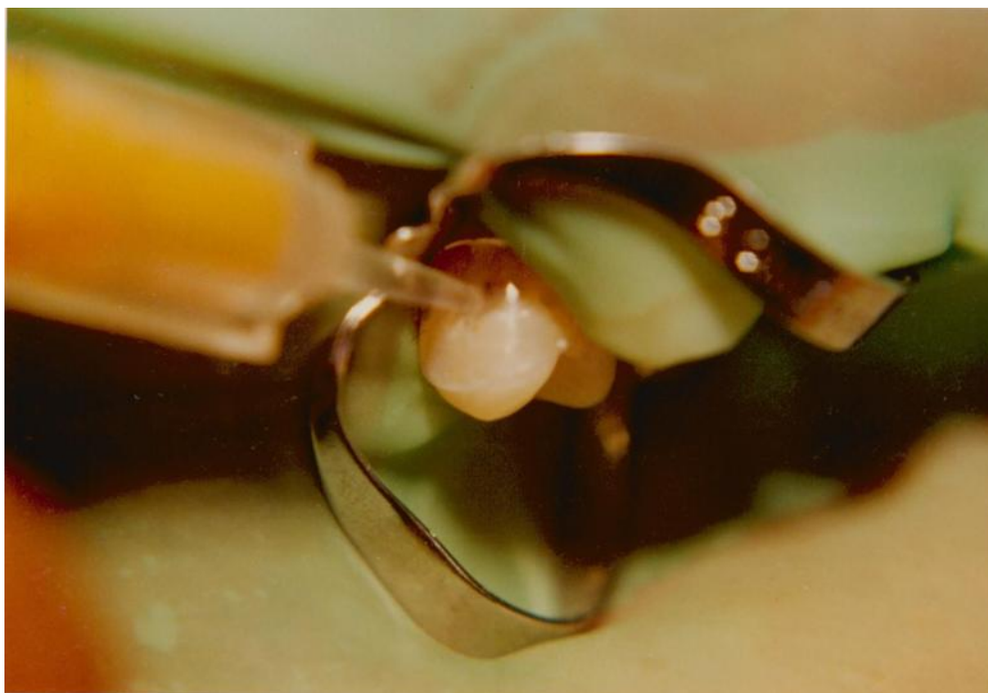
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8



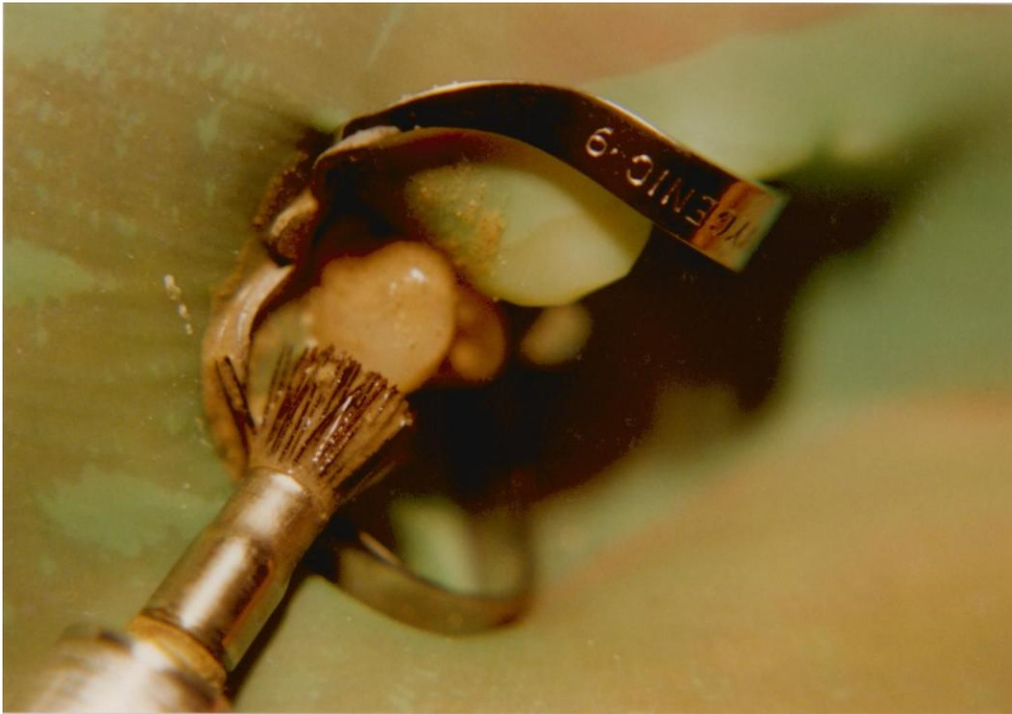
F1.- Preoperatorio.



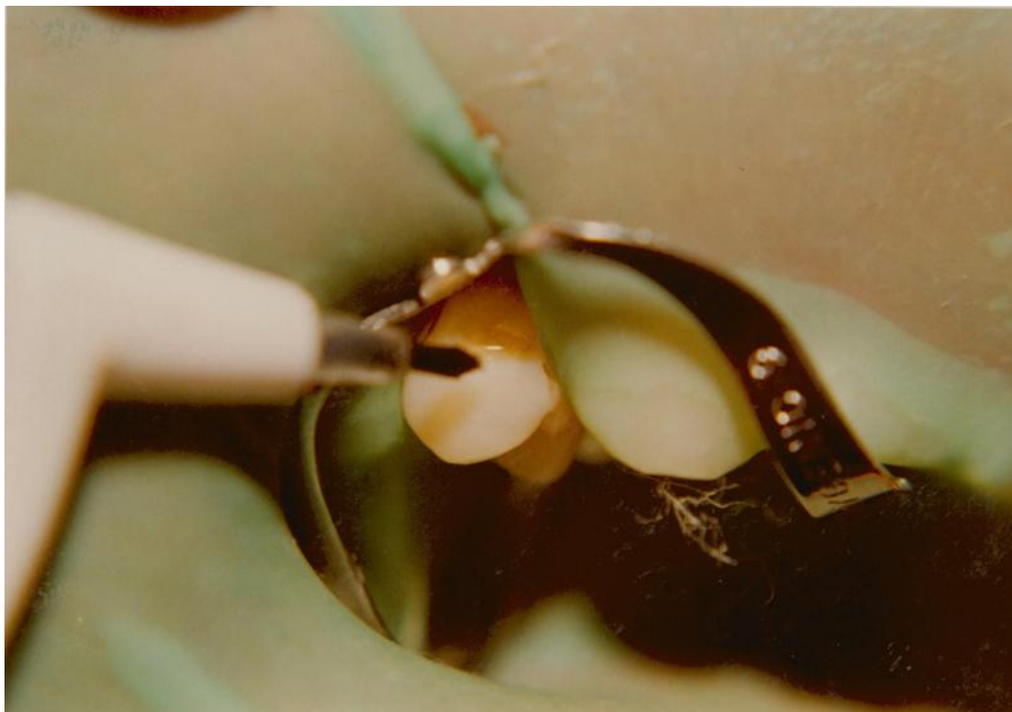
F.2.-Aislamiento absoluto del campo operatorio con dique de goma.



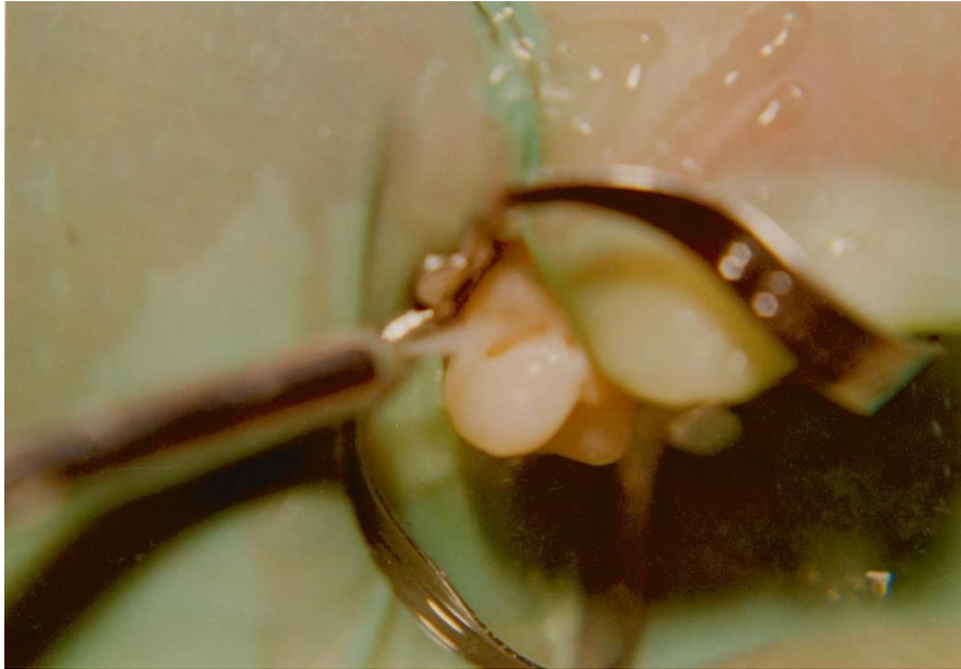
F.3.-Selección y adaptación de la matriz cervical.



F.4.-La limpieza en la primera etapa es realizada con piedra pómez y agua.



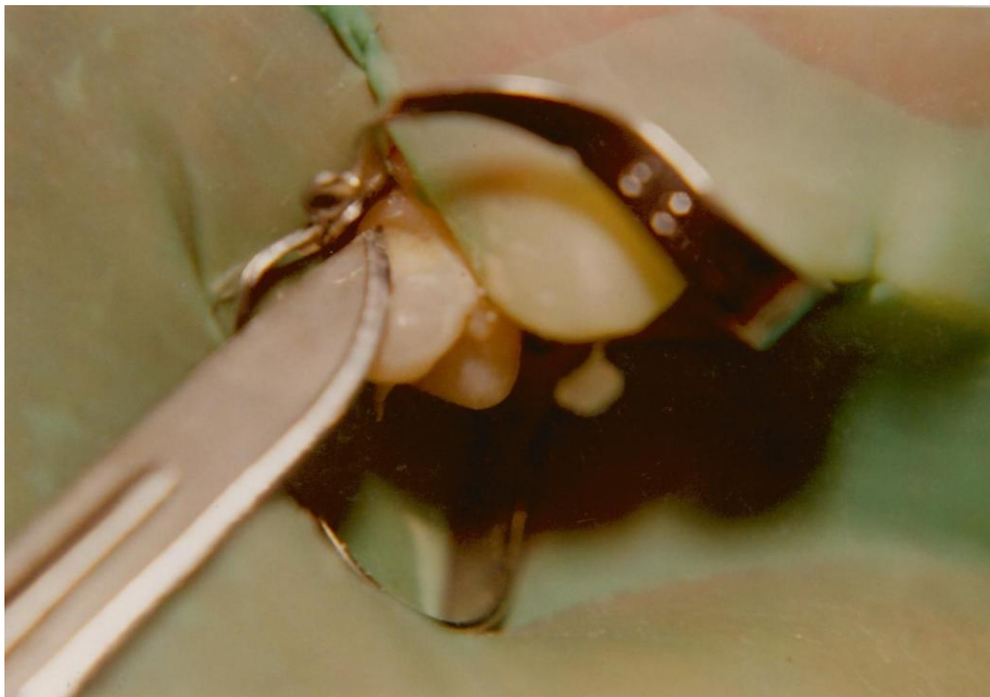
f.5.- La limpieza en la segunda etapa es realizada con ácido poliacrílico al 25% durante 10 seg.



F.6.- Enseguida se lava con agua y se seca la superficie.



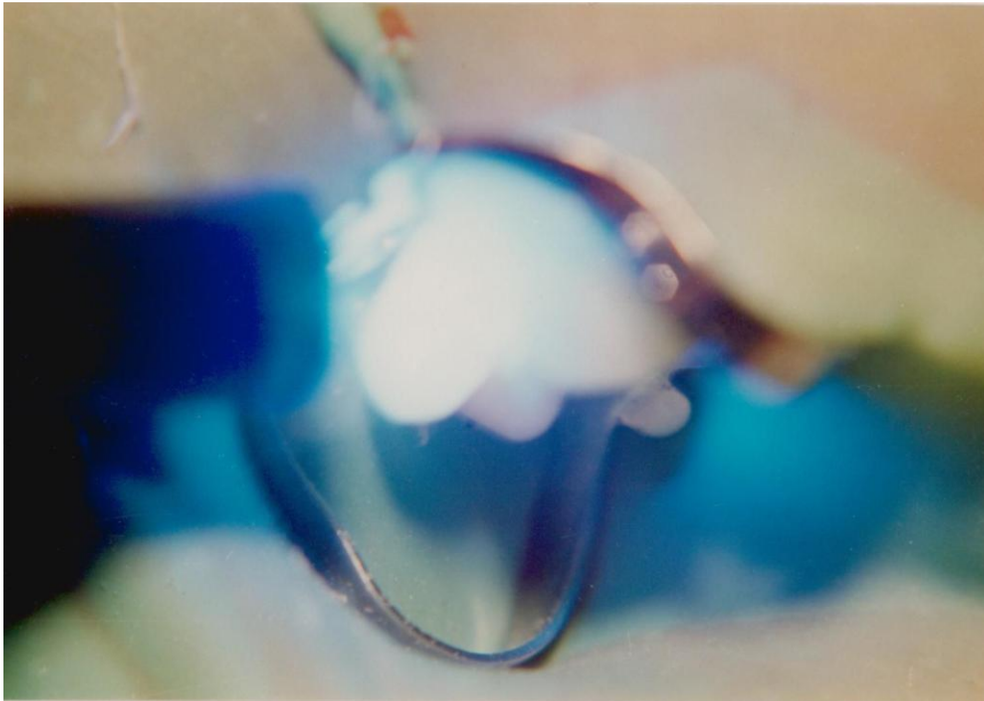
-Colocación de cemento ionómero de vidrio (obturante) con la matriz en posición permaneciendo así por 5 minutos.



F.8.- Los excesos se retiran con la ayuda de un bisturí.



F.9.- Inmediatamente se protege la restauración con resina fluida fotopolimerizable.



f.10.- Polimerización de la resina fluida.



F.11.- 24 horas después se realiza el terminado y pulido el contorno inicial se obtiene con fresas de diamante fino.



f.12.-El pulido final se realiza con discos secuenciales flexibles.



f.13.- Postoperatorio.

SEGUNDO CASO CLÍNICO.

Nombre : Angel Hilary Uscamayta **Edad** : 21 Años.
Sexo : Masculino. **Ocupación** : Chofer.
Estado Civil : Soltero. **Dirección** : San Luis.

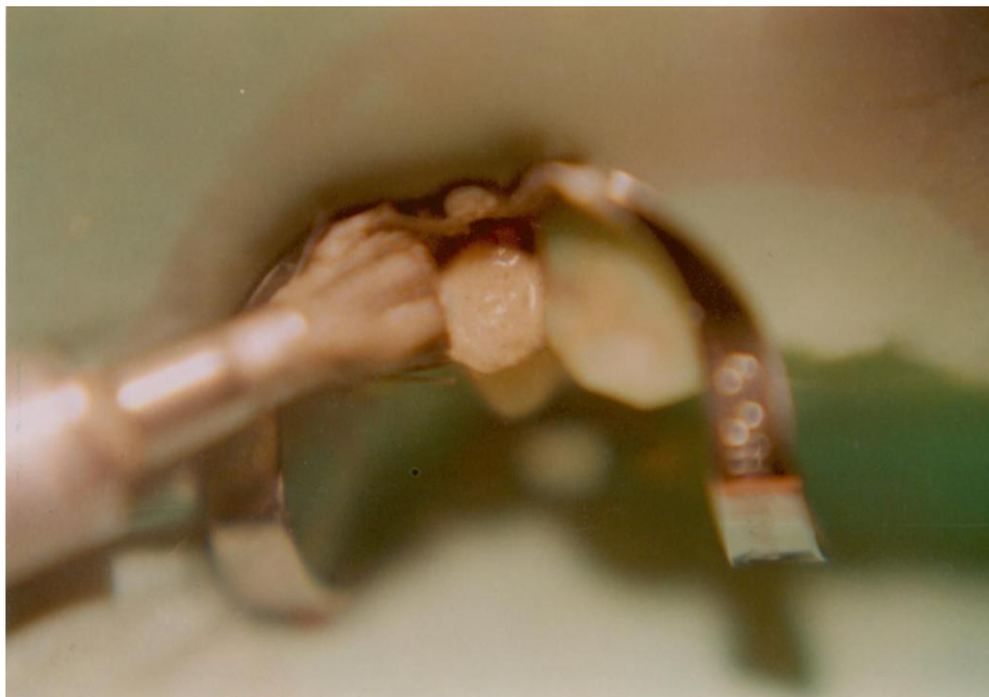
EXAMEN CLÍNICO.

Mucosas : Normales.
Piezas dentales : Caries.
Diagnóstico : Caries 1° grado.
Pronóstico : Favorable.
Derivado a la clínica : Operatoria dental.

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8



F1.- Preoperatorio.



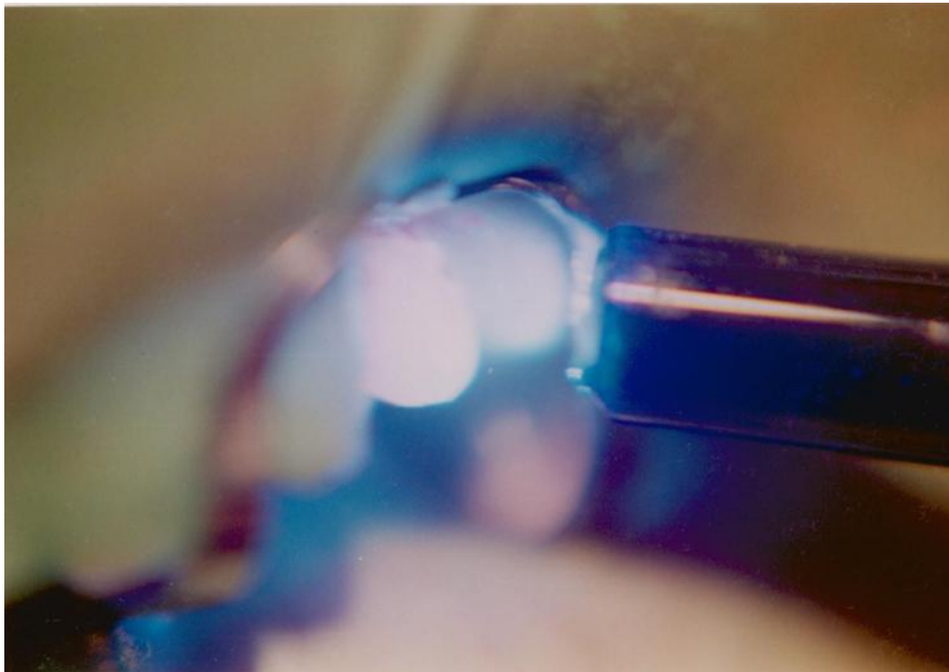
F.2.- Posterior al aislamiento, selección y adaptación de la matriz se realiza la limpieza en la primera etapa con piedra pómez y agua.



F.3-En una segunda etapa la limpieza se realiza con ácido poliacrílico al 25% durante 10 seg.



F.4.- Enseguida se lava con agua y se seca la superficie.



.5.- Colocado el cemento de i.v. (obturante) con la matriz en posición y asimismo recortados los excesos se protege la restauración con resina fluida y se polimeriza.



F.6.- 24 horas después se realiza el terminado y el pulido.



F.7.-Postoperatorio.

TERCER CASO CLÍNICO.

Nombre : Vicente Arturo Quispe **Edad** : 26 Años.
Sexo : Masculino. **Ocupación** : Soldado.
Estado Civil : Soltero. **Dirección** : Fuerza aérea.

EXAMEN CLÍNICO.

Mucosas : Normales.
Piezas dentales : Caries.
Diagnóstico : Caries 1° grado.
Pronóstico : Favorable.
Derivado a la clínica : Operatoria dental.

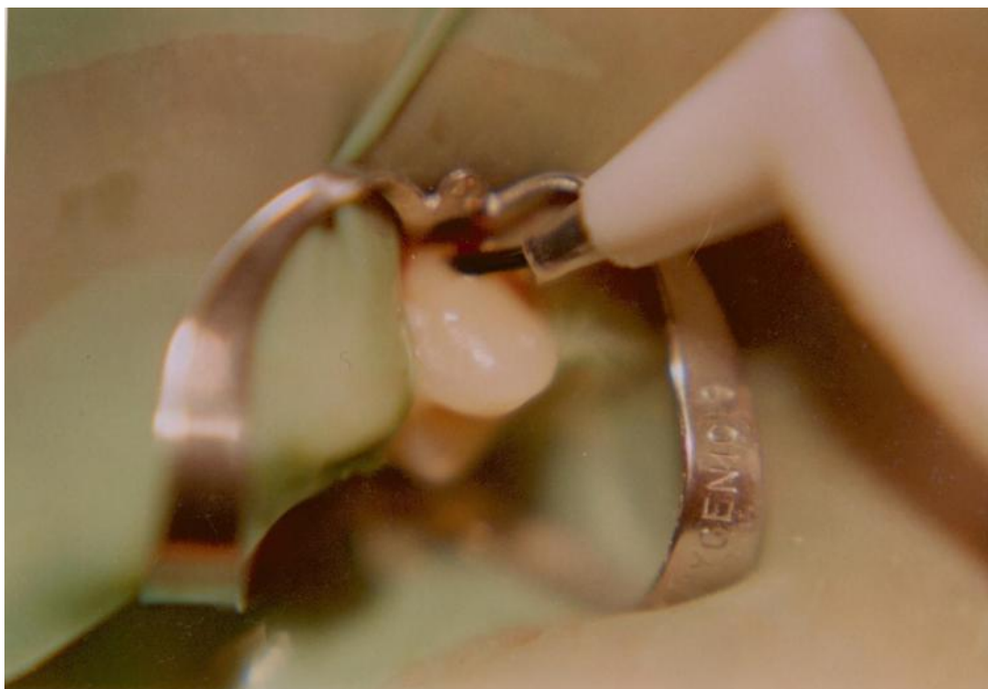
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8



F1.- Preoperatorio.



F.2.- Posterior al aislamiento, selección y adaptación de la matriz se realiza la limpieza en la primera etapa con piedra pómez y agua.



F.3.-En una segunda etapa la limpieza se realiza con ácido poliacrílico al 25% durante 10 seg.



F.4.- Posteriormente al lavado, secado y colocado el cemento de i.v. (obturante) y asimismo recortado los excesos se protege la restauración con resina fluida fotopolimerizable.



F.5.- 24 horas después se realiza el terminado y pulido. El contorno inicial se obtiene con fresas de diamante fino.



F.6.- El pulido final se realiza con discos secuenciales flexibles.



F.7.- Postoperatorio.

**CASOS CLÍNICOS DE
RESTAURACIONES
COMBINADAS DE IONÓMERO
DE VIDRIO Y RESINAS
COMPUESTAS (TÉCNICA DEL
SANDWICH) EN LESIONES DE
EROSIÓN/ABRASIÓN**

PRIMER CASO CLÍNICO.

Nombre : Marcelo Rojas Yufra. **Edad** : 17 Años.
Sexo : Masculino. **Ocupación** : Estudiante.
Estado Civil : Soltero. **Dirección** : San Bernardo.

EXAMEN CLÍNICO.

Mucosas : Normales.
Piezas dentales : Caries.
Diagnóstico : Caries 1° grado.
Pronóstico : Favorable.
Derivado a la clínica : Operatoria dental.

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8



F1.- Preoperatorio.



F.2.- Se retira la caries en caso necesario con fresas de diamante.



F.3- La limpieza se realiza con ácido poliacrílico al 25% durante 10 seg.



F.4.- Posterior al lavado y secado de la cavidad se coloca el cemento de i.v. (base).



F.5.- Bislado de los márgenes del esmalte.



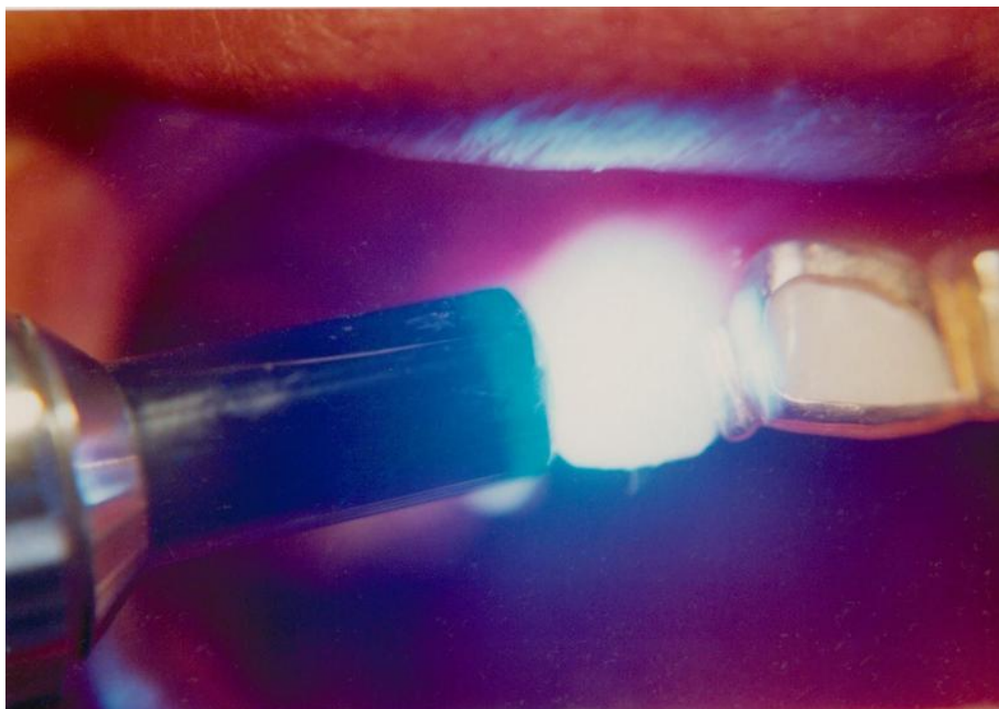
F.6.- Grabado ácido del esmalte durante 1 min. y en la superficie del cemento ionomérico por 30 seg.



F.7.-Posterior al lavado del ácido se aplica el adhesivo dentinario.



F.8.-Inserción de la resina fotopolimerizable.



F.9.-Polimerización de la resina.



F.10.-24 horas después la restauración es terminada y pulida.



F.11.- Postoperatorio.

SEGUNDO CASO CLÍNICO.

Nombre : Oscar Saucani. **Edad** : 23 Años.
Sexo : Masculino. **Ocupación** : Estudiante.
Estado Civil : Soltero. **Dirección** : V. Fátima.

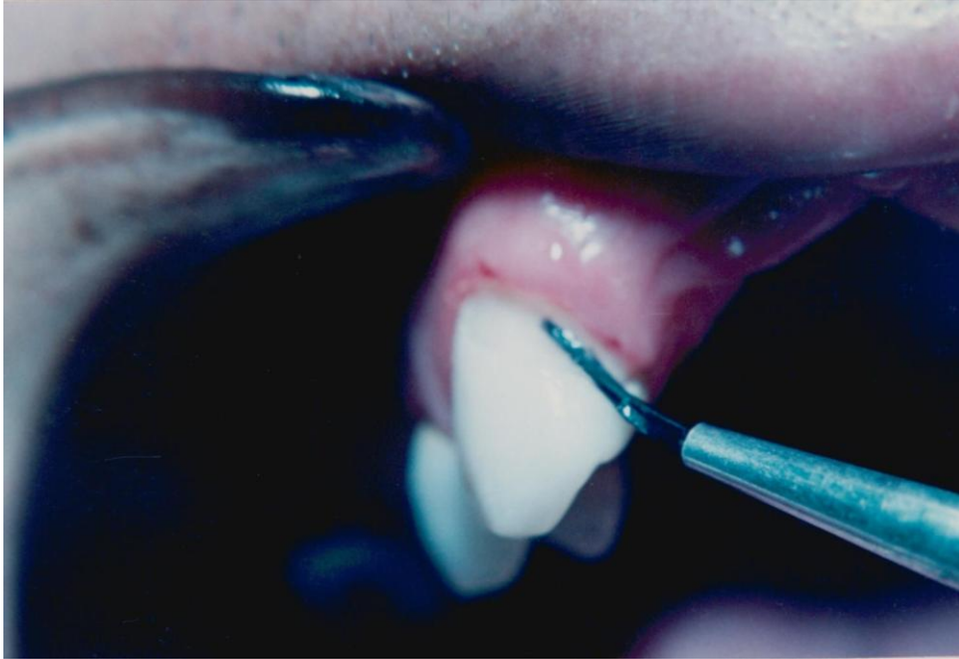
EXAMEN CLÍNICO.

Mucosas : Normales.
Piezas dentales : Caries.
Diagnóstico : Caries 1º grado.
Pronóstico : Favorable.
Derivado a la clínica : Operatoria dental.

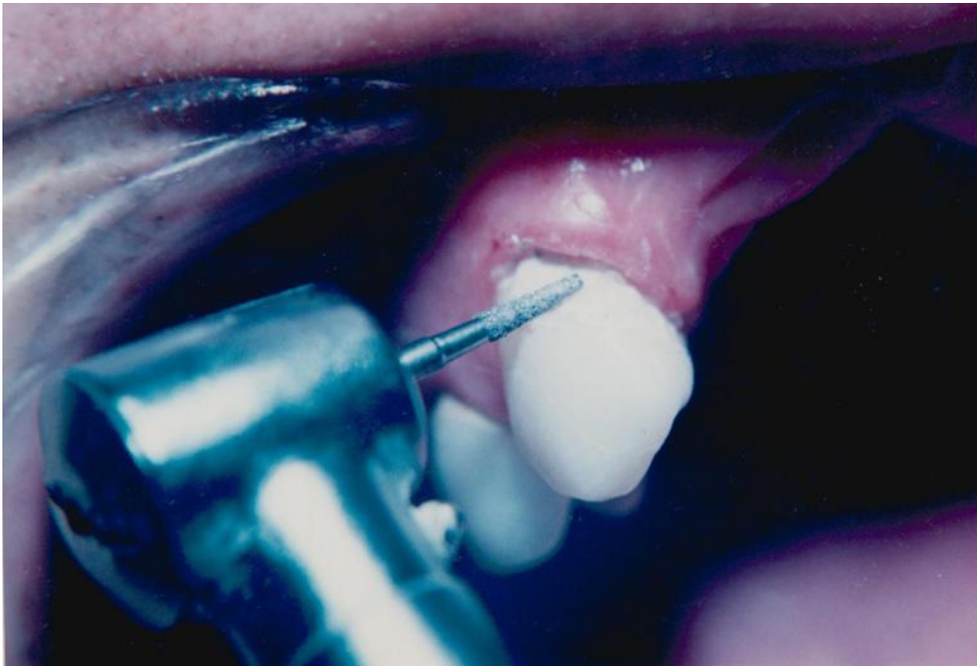
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8



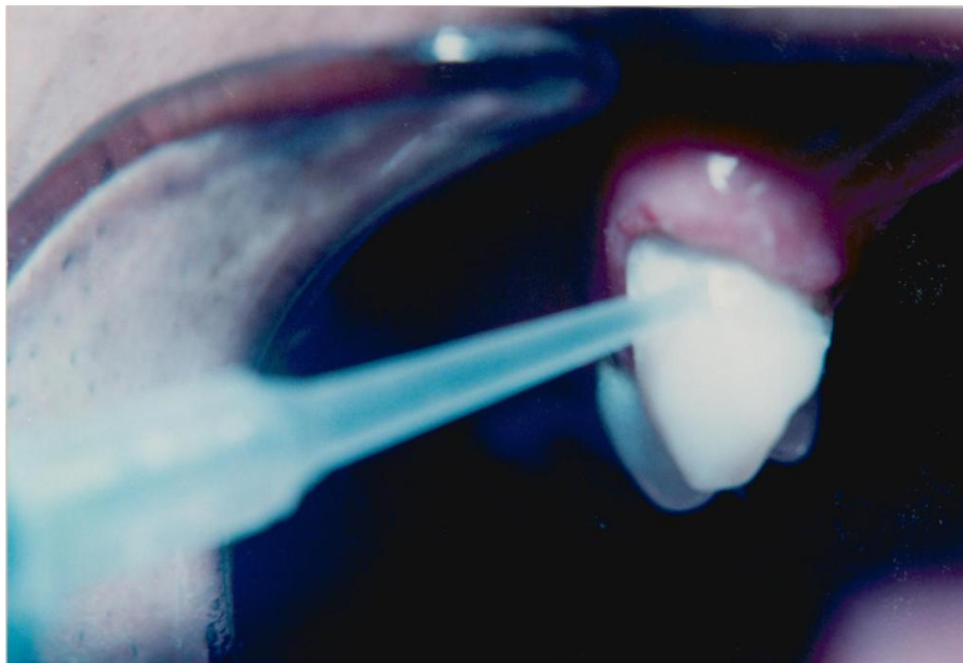
F1.- Preoperatorio.



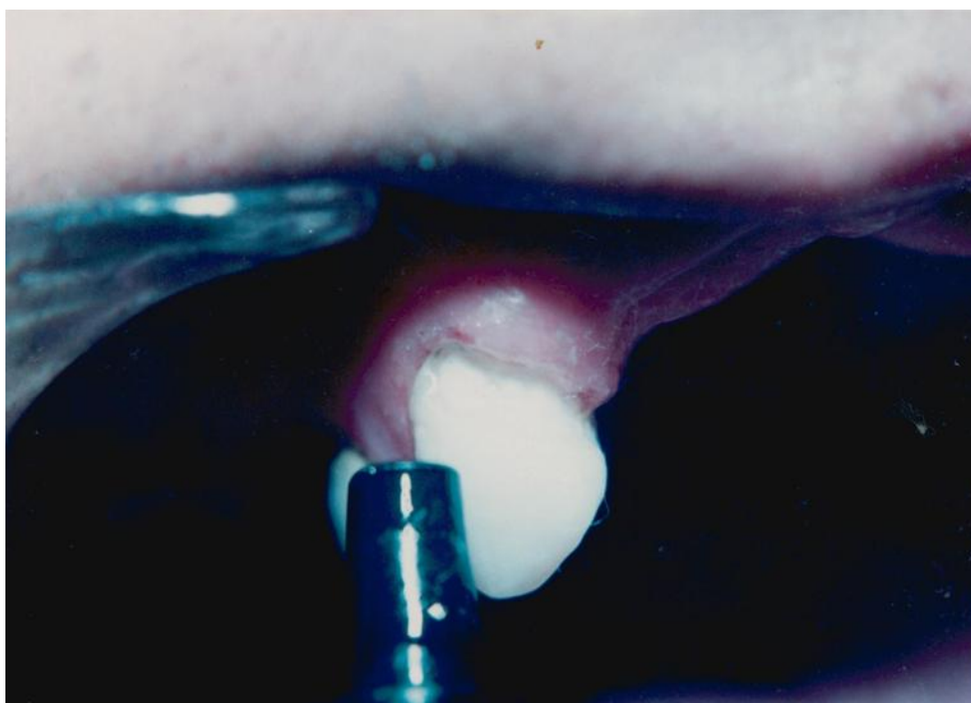
F.2.- Posterior al retiro de la caries se realiza la limpieza de la cavidad con ácido poliacrílico al 25% durante 10 seg.



F.3.- Luego de la colocación del cemento de i.v. (base) se realiza el biselado de los márgenes del esmalte.



F.4.- Grabado ácido de esmalte durante 1 min. y en la superficie del cemento ionomérico por 30 seg.



F.5.- Posterior al lavado del ácido y secado de la cavidad se aplica el adhesivo dentinario.



F.6.- Inserción y polimerización de la resina.



F.7.-Postoperatorio.

TERCER CASO CLÍNICO.

Nombre : Gladis Sánchez. **Edad** : 21 Años.
Sexo : Femenino. **Ocupación** : Estudiante.
Estado Civil : Soltera. **Dirección** : Sn. Gerónimo.

EXAMEN CLÍNICO.

Mucosas : Normales.
Piezas dentales : Caries.
Diagnóstico : Caries 1° grado.
Pronóstico : Favorable.
Derivado a la clínica : Operatoria dental.

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	(3)	(4)	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8



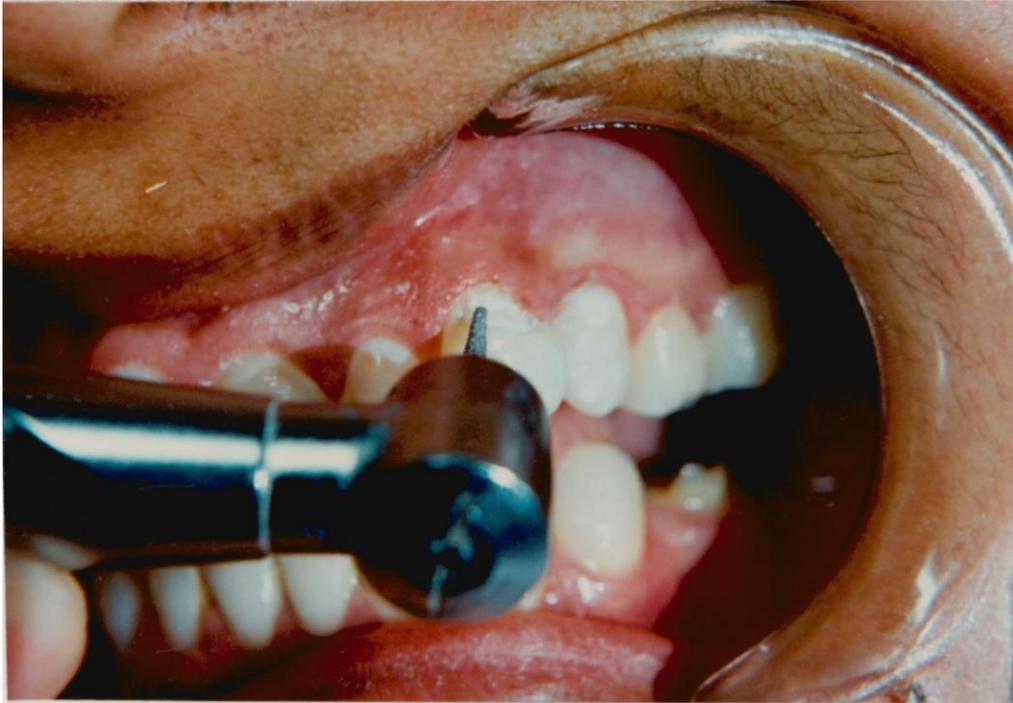
FI.- Preoperatorio.



F.2.- Se retira la caries en caso necesario con fresa de diamante.



F.3- Posterior a la limpieza con ácido poliacrílico y realizado el lavado y secado de la cavidad se coloca cemento de i.v. (base).



F.4.- Biselado de los márgenes del esmalte.



F.5.- Inserción de la resina fotopolimerizable.



F.6.- Polimerización de la resina.



F.7.-Postoperatorio.

CURRICULUM VITAE

Datos personales.

Nombre : Javier Alberto Durán Soliz.
Fecha de nac. : 7 de Marzo de 1972.
Lugar de nac. : San José de Pocitos.
Nacionalidad : Boliviana.
Estado civil: Soltero.

Estudios realizados.

Enseñanza básica. 1978-1982 Escuela “Juana Azurduy de Padilla”.

Enseñanza intermedia. 1983-1985 Colegio “Faustino Zuares Arnez”

Enseñanza media. 1986-1990 Colegio “Ismael Montes”

Estudios superiores.

1991-1995 Universidad Boliviana “Juan Misael Saracho”.

Títulos obtenidos.

- Bachiller en humanidades.

- Egresado en Odontología.

□ **Logros académicos.**

- Delegado al Honorable Consejo Facultativo gestión 95.
- Ejecutivo del Centro de Estudiantes de Odontología gestión 96.
- Miembro titular de la comisión calificadora de expedientes presentados por profesionales que desean optar cátedra en Odontología, gestión 95.
- Miembro titular de la comisión calificadora de expedientes presentados por profesionales que desean optar cátedra en Odontología, gestión 96.

□ **Cursos asistidos.**

1. Asistencia al I^{er} curso nacional de implantes osteointegrados y ortodoncia, dictado por los Dres. Carlos Costas y Jaime Aguilar. Tarija 5 y 6 de Noviembre de 1993.
2. Asistencia al IV congreso científico de estudiantes de Odontología de Bolivia Tarija 15-18 de diciembre de 1993.
3. Asistencia al curso de Prótesis Removible y Prótesis fija dictado por el Dr. David Loza Fernández (Perú). Tarija del 9 al 11 de Junio de 1994.
4. Asistencia al curso de "Cirugía bucal para odontología general" dictado por los Dres.: Enrique Tórrez y Mario Salado (Chile). Tarija, 9 al 11 de Junio de 1994.
5. VI congreso científico boliviano de estudiantes de Odontología. Cochabamba 24 al 28 de Octubre de 1995.
6. Asistencia al curso "Cirugía Bucal" dictado por el Dr. Gonzalo Briancon (Cochabamba Octubre de 1995).
7. Asistencia al curso de "Ortodoncia preventiva e interceptiva" dictado por la Dra. Belkis Cone Maza. Cochabamba Octubre 1995.
8. Asistencia al curso de "Actualización de rehabilitación oral" dictado por el Dr. Rafael Roca. Cochabamba Octubre de 1995.
9. Asistencia al VII congreso científico Boliviano de estudiantes de Odontología. La Paz del 1 al 5 de Octubre de 1996.