



## VALORACIONES DEL CURSO "FIBRINA RICA EN PLAQUETAS (PRF) EN ODONTOLOGÍA: PROTOCOLO LIBRE".

**Vittoria Castiello**

Valencia (Comunidad Valenciana).

Estoy muy contenta con el curso. Las explicaciones son muy claras y puedes empezar de inmediato en tu clínica a utilizar la técnica.

El Dr. Orión aporta toda la información necesaria y facilita enlaces para que sea más sencillo acceder al instrumental necesario. Además, me ha gustado su disponibilidad una vez terminado el curso para facilitar toda la información necesaria.

**Libertad Cruz Couso**

Moaña (Galicia).

Como alumna de la 1ª Edición considero que el curso ha sido interesante para aclarar muchas dudas. Además, está basado en la evidencia científica. Valoro repetir el curso de nuevo porque el Dr. Orión Salgado tendrá muchos más casos nuevos con los que nos sorprenderá.

**Andrea Uribarri de Lucas**

Madrid (Comunidad de Madrid).

Como cirujana oral y periodoncista quería incluir la fibrina rica en plaquetas como una mejora en mis tratamientos.

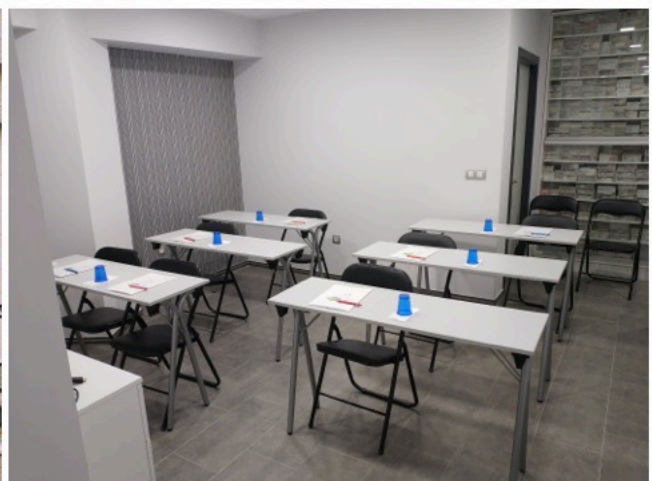
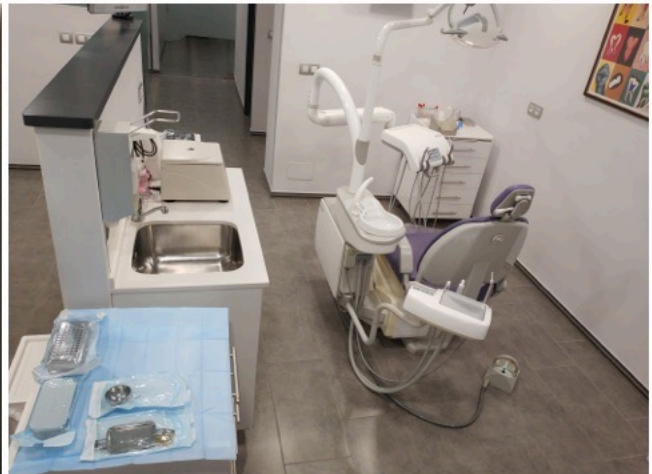
Con este curso aprendí y puse en práctica, con un protocolo ameno y económico, sus indicaciones clínicas.



**Alberto Morales Cuéllar**

Ciudad Real (Castilla-La Mancha).

Me encantó el curso. Mucha parte clínica con casos interesantes, y todo basado en la evidencia científica con muchísimos artículos, muy recomendable. Además, terminé de aclarar algunos términos que no tenía muy claros.





VALORACIONES ANÓNIMAS DEL CURSO  
"FIBRINA RICA EN PLAQUETAS (PRF) EN ODONTOLOGÍA: PROTOCOLO LIBRE".

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Es perfecto.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy bueno. Me aprendí mucho. Un entorno muy familiar.  
La teoría estaba riquísima.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy interesante. PRF llevado a la práctica de forma sencilla y al alcance de todos.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy interesante

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy interesante. PRF llevado a la práctica de forma sencilla y al alcance de todos.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy buen curso de introducción al uso del PRF en la clínica diaria.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Bueno. Es un curso muy ameno, se te pasa rápido y sales con muchos conceptos nuevos.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Breve y conciso. Muy claro e instructivo.

Muchas gracias!

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Breve y conciso. Muy claro e instructivo.

Muchas gracias!



VALORACIONES ANÓNIMAS DEL CURSO  
"FIBRINA RICA EN PLAQUETAS (PRF) EN ODONTOLOGÍA: PROTOCOLO LIBRE".

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy Bueno.  
GRACIAS

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Curso muy interesante y útil para iniciarse en la utilización de PRF por los diferentes tratamientos odontológicos.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

lo.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Señalado, claro e independiente.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Breve, conciso y claro.

Muchas gracias. J. V.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Me parece una buena forma de introducirse e iniciarse con PRF

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy buena.

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy didáctico y recomendable

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Muy didáctica y entretenida

10. Si tuvieras que dar tu opinión sobre el curso en un párrafo, ¿Cuál sería?

Curso muy interesante para iniciarte en el "mundo" del plasma así como actualizarte en cuestión científica si ya lo usas.