

A professional portrait of a woman with long, wavy brown hair, smiling warmly. She is wearing a dark blazer over a white collared shirt. Her arms are crossed. The background is a plain, light grey color.

Biomecánica con y sin Técnicas
auxiliares en Pacientes Adultos y
Tratamientos Multidisciplinares

Make the difficult easy

27 y 28 de Junio

Dr. Susana Palma

SOBRE MI

La Dra. Palma es pionera en España con la técnica de ortodoncia invisible con alineadores, pertenece a la primera promoción de doctores certificados en España en el 2001. Ha formado a miles de doctores de todo el mundo en esta técnica.

En 2015, fue galardonada con el primer premio internacional por sus excelentes resultados y manejo biomecánico en la técnica ortodóncica con alineadores. Hoy en día, es una de los ponentes internacionales más demandados de la Ortodoncia Invisible.

En los cursos, la Dra. Palma da una formación directa, personalizada, cara a cara con cada uno de los doctores asistentes en grupos reducidos, de manera que estos no solo aprendan los protocolos biomecánicos para afrontar los casos más complejos, sino que también interioricen el proceso de planificación, la forma de pensar y comunicar a los técnicos para reproducir en los casos de sus pacientes los excelentes resultados que muestra la doctora Susana Palma en todos sus cursos.



Biomecánica con y sin Técnicas auxiliares en Pacientes Adultos y Tratamientos Multidisciplinares

Evaluación dinámica del 3D Software. Movimientos simultáneos/secuenciales y recíprocos. Cómo hacer más eficiente el movimiento con alineadores combinando el movimiento sinérgico y los movimientos recíprocos, y secuenciando aquellos que trabajan de manera antagónica.

BIOMECÁNICA SIN TÉCNICAS AUXILIARES.

1. Biomecánica en el plano transversal.

- Expansión simétrica y asimétrica.
- Expansión en pacientes con recesiones y pérdida de inserción.
- Biomecánica para la corrección de la mordida cruzada posterior en adultos.
- Biomecánica para la corrección de la mordida en tijera en adultos.
- Biomecánica para el desplazamiento de la línea media superior.
- Consejos para la corrección en el plano transversal.

2. Biomecánica en el plano sagital.

- Protocolo y etapas para la Clase II, división 1.
- Protocolo y etapas para la Clase II, división 2.
- Patrones para la distalización secuencial. Control de la anclaje diferencial y compensación del efecto bowing.
- Clase II Subdivisión de causa maxilar.
- Clase II subdivisión de causa mandibular (corrección mediante mesialización inferior).
- Herramientas para la corrección sagital.

3. Biomecánica en el plano vertical:

- Protocolos para la corrección de mordida profunda.
- Protocolos para nivelar la curva de Spee.
- Herramientas y funciones del software para la corrección de la mordida profunda.
- Protocolos para la corrección de la mordida abierta.
- Herramientas y funciones del software para la corrección de la mordida abierta.
- Sobrecorrección y sobretratamiento.



Biomecánica con y sin Técnicas auxiliares en Pacientes Adultos y Tratamientos Multidisciplinares

BIOMECÁNICA CON TÉCNICAS AUXILIARES.

TADs / Implantes / Locatelli / Power Arm.

- USOS DE LOS TADS EN CASOS: Tratamiento de agenesia de incisivos laterales / asimetría mandibular / asimetría maxilar / inclinación del plano oclusal / intrusión de molares.
- USOS DE IMPLANTES POSTERIORES ANTES DEL TRATAMIENTO ORTODÓNTICO para corregir el colapso de la mordida posterior.
- USOS DE LOCATELLI para mesialización de la arcada inferior y apertura de espacios para implantes.
- POWER ARM para abrir espacios para implantes y corrección de tip radicular.

TROUBLE SHOOTING AND FINISHING.

- Mordida abierta posterior. Cómo prevenirla y cómo solucionarla.
- Sagital Bowing.
- Transversal Bowing.
- Casos de extracciones. Prevención del efecto Bowing.
- Claves para lograr un acabado excepcional.

ASIMETRÍAS.

- Asimetrías funcionales y esqueléticas en pacientes en crecimiento y en adultos.
- Influencia del patrón masticatorio en el desarrollo del crecimiento asimétrico del maxilar y de la mandíbula.
- Biomecánica para la corrección con alineadores en adolescentes y adultos.
- Compensaciones en los 3 planos del espacio.



Biomecánica con y sin Técnicas auxiliares en Pacientes Adultos y Tratamientos Multidisciplinares

CASOS MULTIDISCIPLINARES.

- Cómo aumentar la dimensión vertical en adultos abriendo espacios para implantes con alineadores.
- Sonrisa gingival.
- Casos en los que el tratamiento ortodóntico con alineadores es mejor hacerlo antes de colocar los implantes.
- Casos en los que los implantes deben abordarse antes del tratamiento ortodóntico. Casos de colapso de la mordida posterior.
- Casos orto-perio.
- Casos orto-estética. Casos con diastemas, agenesias. Diseño de sonrisa con ortodoncia y carillas.

PREFERENCIAS CLÍNICAS

La comunicación con los técnicos es clave para el éxito del tratamiento. Trabajar en coordinación garantizará menos refinamientos, acortará el tiempo de tratamiento y mejorará la experiencia del paciente.

La Dra. Palma explicará y presentará todas sus preferencias clínicas, que utiliza para dar instrucciones a los técnicos en cada procedimiento.

Esto no solo es para comunicar los resultados deseados para cada caso, sino también para detallar los pasos precisos involucrados en la ejecución de cada movimiento.

Este enfoque asegura una coordinación perfecta con los técnicos, otorgándote un control completo en cada caso y reduciendo la cantidad de modificaciones y reduciendo la cantidad de refinamientos.



Biomecánica con y sin Técnicas auxiliares en Pacientes Adultos y Tratamientos Multidisciplinares

- Selección de ataches (ataches optimizados o Precisión AT versus convencionales).
- AT para distalización superior o inferior / AT para mesialización superior o inferior / AT para movimientos verticales / AT para casos de extracción.
- Protocolo para corregir rotaciones de dientes planos y dientes redondos. Round tripping.
- Protocolo para el control de anclaje durante la expansión.
- Patrón de expansión asimétrica.
- Técnica del sándwich, indicaciones y protocolo para los técnicos.
- Protocolo de nivelación de la curva de Spee con el uso de Frog staging y comparación con el protocolo estándar.
- Staging para las correcciones de mordidas abiertas.
- Protocolo PIR y TIR de incisivos superiores.
- Patrón de distalización secuencial utilizado por la Dra. Palma y su diferencia con el patrón cada 4 alineadores, 1/2 y 1/3.
- Protocolo de uso de elásticos según este patrón específico de distalización.
- Patrones de mesialización de la arcada inferior.
- Distalización simultánea con mecánica de doble cable: protocolo de 3 pasos.
- Staging de movimientos por clases II subdivisión.
- Staging de movimientos por clases III.
- Staging por clases III asimétricas..

DENTICIÓN MIXTA

- Patrones de expansión en dentición mixta.
- Clase II división 2 y subdivisión en dentición mixta.



Biomecánica con y sin Técnicas auxiliares en Pacientes Adultos y Tratamientos Multidisciplinares

Importe: 2100 euros.

Localización: Madrid (Hotel pendiente de confirmar).

Puede que también te interesen otros cursos que se realizarán en Madrid:

- 18 y 19 de abril de 2024: **Aplicación de la RNO, RMR, ajuste oclusal y dolor orofacial.**
- 16 y 17 de mayo de 2024: **Biomecánica con alineadores en Pacientes en Crecimiento.**

En el caso en el que decidas combinar dos de los cursos, el importe total será de 4000 euros y al apuntarte a los 3 cursos, el importe será de 5650 euros (**podrás beneficiarte de un descuento** de 650 euros).

Método de pago:

Nos adaptamos a tus necesidades. Para reservar tu plaza sólo pediremos el importe de un depósito. El resto podrás dividirlo en las cuotas que prefieras. 45 días antes de comenzar, deberá estar abonada la totalidad del curso.

Se verán las técnicas en el uso de alineadores tanto con Invisalign como con Angel Aligners



Adquiriendo 2 Cursos, se incluye la nueva guía en inglés de pacientes en crecimiento realizada por la Dra. Susana Palma.



Adquiriendo los 3 Cursos, también se incluye el libro de la Dra. Susana Palma "Biomechanics with aligners, attachments, protocols, features".

¿CÓMO PUEDO INSCRIBIRME?

¡Hola! Soy **Belén Carrero** organizadora de los cursos de la Dra. Susana Palma .

Puedes enviar un email a education@susanapalma.com con los siguientes datos: **Nombre y apellidos, teléfono y e-mail y el curso al que quieres inscribirte.**

Tras recibir tu email, me pondré en contacto contigo para informarte de todos los detalles de cada curso y resolver todas tus dudas.

Si lo deseas, puedes llamarme al **+34 600 95 04 90**



SUSANA PALMA
EDUCATION