



Palestrantes Internacionais



Dr. Alexander
Bader

Londres/Inglaterra



Dr. Amr Seifeldin

Egito



Dra. Ana Filipa
Sousa

Porto/Portugal



Dr. Carlos Alberto
Sandoval

Argentina



Dra. Maria
Papadopoulou

Inglaterra

Saiba
Mais



Dr. Maurizio
Filippini

San Marino/Itália

*Médico Cirurgião –
Ospedale di Stato della
Repubblica di San Marino*



Dra. Nagwan
Elmohandes

Egito

*Representative of American
Association.*



Dra. Paula Ramôa

Portugal



Dr. Rashad G.
Haddad

Emirados Árabes Unidos

Saiba
Mais



Dr. Rodrigo Ayoub

Portugal

Saiba
Mais



Dra. Teresa
Gómez Sugrañes

Espanha



Dra. Victoria
Martínez

Espanha

Saiba
Mais



Dra. Zuramis
Estrada Blanco

Espanha

Saiba
Mais



CONGRESSO MUNDIAL DE GINECOLOGIA REGENERATIVA FUNCIONAL E ESTÉTICA DA LIAGREF

Congresso Internacional de Ginecologia Regenerativa da ABCGIN/ABGREF
2ª Jornada Ibero Americana de Ginecologia Regenerativa
2º Laser in Rio



Programa Científico

13 de Maio

14 de Maio

SALA PRINCIPAL

10:40 – 12:00	SESSÃO 6 Laser in Rio
10:40 – 11:00	Líquen Escleroso e seu Tratamento com Energia Laser Dra. Vera Lúcia Cruz (SP)
11:00 – 11:20	10 anos de experiência com laser erbium yag na Espanha Dr. Cesar Arroyo (Espanha)
11:20 – 11:40	As 10 fototerapias mais importantes que todo médico deve saber Dr. Jauru Freitas (RJ)
11:40 – 12:00	Experiencia Pessoal do Tratamento com o Laser CO2 Vulvovaginal. Dr. Maurizio Filippini (Itália)
12:00 – 14:00	Almoço
12:00 – 12:30	Simpósio Satélite (Deka Laser) Abordagem Multitecnológica da Patologia do Assoalho Pélvico (Multi technological approach of Pelvic Floor pathology) Dr. Maurizio Filippini (Itália)
12:30 – 13:00	Simpósio Satélite (Renova) Volumização e Firmeza, como utilizar Fillers e Bioestimuladores na Ginecologia Regenerativa Dr. José Antônio de Mello Zelaquett (RJ)
13:00 – 13:30	Simpósio Satélite (Immuno Vita) Modulação da inflamação no Trato Genito Urinário Dra. Caticilene Botelho (RS)
13:30 – 14:00	Simpósio Satélite (Tonemed) Casos clínicos combinados com o uso de radiofrequência intravaginal não ablativa, jato de plasma, fotobiomodulação com leds e radiofrequência ablativa e suas aplicabilidades na ginecologia regenerativa Dra. Ana Helena Mattos (MS)