

SOUS LE HAUT PARRAINAGE DE  
MONSIEUR LE WALI DE LA WILAYA DE CONSTANTINE



**9ème CONGRÈS INTERNATIONAL**  
DE L'ASSOCIATION DES GYNECOLOGUES-OBSTETRICIENS PRIVÉS DE CONSTANTINE

PROGRAMME DU

SAMEDI 04 OCTOBRE 2025

**Salle IBN BADIS 4/5 (Plénière)**

• GYNECOLOGIE :

**8H00-11H00**

MODERATEURS : - S.OUKID - M.BOUAROUDJ - M.MAIZA - T.MAKHLOUF

-20mn : Endométriose :

L'hypothèse bactérienne et le rôle du microbiote

L.MARCELLIN

-20mn : Les avortements spontanés à répétition :

Expérience Tunisienne

B.CHENNOUFI

-40mn : - Packing pelvien dans l'hémorragie du post partum

- Drilling ovarien garde t-il ses indications chez les sopk ?

H.ABOUDA

-20mn : Reconstruction mammaire.

D.BENYAHIA

• FERTILITÉ :

N.CASSUTO

-30mn : - OMICS / LES PARTITIONS D'ORCHESTRE DANS L'INFERTILITÉ MASCULINE.

- RESULTATS PRÉLIMINAIRES D'EXPRESSION GENIQUE DES SPERMES DE 600 PATIENTS

-20mn : - LA MYOMECTOMIE COELIOSCOPIQUE

A.FERJAUI

-20mn : DEBAT

**Visioconférence • LIVE / CLINIQUE BOUKERROU : 11H00-14H00**

MODERATEURS : - A.DAMAN-DEBBIH - B.OUARABI - B.ADDAD

-CHIRURGIE COELIOSCOPIQUE

-CHIRURGIE HYSTEROSCOPIQUE

-CHIRURGIE BASSE

- M MEDJTOUH - ARBOUZ - F.BENAIBOUCHE - M. LAHMAR - D.DIB

-30mn : SYMPOSIUM - REPARTIDIS

G.GRANGE

Pratiquer l'échographie de dépistage en 3 minutes

- PAUSE DEJEUNER :

**14H30-15H15**

(LUNCH-BOX)

• ECHOGRAPHIE :

**15H15-18H15**

MODERATEURS : S.HANNACHI - K.BENAOUDA - A.KOUIRA

-20mn : Tumeurs fœtales :

D. BENGHARBIA

DC difficile Écho des membres et anomalies

**Visioconférence**

J.P.BAULT

-75mn : 1-C.A.T DEVANT UNE IMAGE ANECHOGENE ABDOMINO PELVIENNE

2-LA FOSSE POSTERIEURE FŒTALE ET SES PATHOLOGIES

-20mn : CARDIOPATHIE CONO-TRUNCALE

F. BOUSSION

-20mn : - LA LIGNE MEDIANE NORMALE ET PATHOLOGIQUE

G. GRANGE

-20mn : Aide apporté par le Doppler dans la gestion de l'éclampsie (Prévention et extraction)

G.HADDAD

-25mn : DEBAT

**ENSEMBLE  
PLUS FORT**

02/03/04  
OCTOBRE  
**2025**

CONFÉRENCES.

PLÉNIÈRES.

DÉBATS.

ATELIERS.

VISIO-CONFÉRENCES.



Hotel Marriott  
Constantine