



**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE**  
**"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI**



**Departament13 Clinic**  
**Spitalul Clinic de Urgență "Sf. Ioan"**  
**Disciplina de Obstetrică- Ginecologie "Bucur"**  
**Str. Între Gîrle, nr. 10, sect. 4, București.Tel.021/3305715**

**CĂTRE,**  
**UMF „Carol Davila”- Școala Doctorală**

**Tematica și bibliografia propusă pentru admitere la doctorat, sesiunea iulie 2021, este următoarea:**

1. Leziunile precursorale ale cancerului de col uterin
2. Endometrioză
3. Patologia ginecologică malignă: cancerul endometrial
4. Tulburările de statică pelviană
5. Sindromul ovarului polichistic
6. Placenta și anexele fetale
7. Preeclampsia
8. Ecografia în Obstetrică
9. Sindromul de detresa respiratorie
10. HTA asociată sarcinii
11. Aspecte psihosomatice în patologia obstetricală și ginecologică

## Bibliografie

1. Williams Obstetrică, Ed.a24a,Tratat F.Cunningham,Kenneth Leveno,Steven Bloom,Catherine Spong,Jodi Dashe, Barbara Hoffman, Briancasey, Jeanne Sheffield,Coordonatorul ediției în limba română Prof. Dr.Radu Vlădăreanu. Editura Hipocrate, București,2017.
2. Williams Ginecologie, Ed.a11a, Hoffman, Schorge, Schaffer, Halvorson, Bradshaw, Cunningham, Coordonatorul ediției în limba română Prof.Dr. RaduVlădăreanu, Editura Hipocrate, București,2015.
3. Tratat de chirurgie,Ed.a11a,Vol.V,Obstetrică și Ginecologie,subredacția Irinel Popescu,Constantin Ciuce, Coordonator:Gheorghe Peltecu,Editura Academiei Romane, București,2014.
4. Callen,Ultrasonografie în Obstetrică și Ginecologie .Mary Norton, Leslie Scoutt, Vickie Feldstein. Ed.a 6-a,coordonată în limba română: RaduVlădăreanu, București, Editura Hipocrate,2017.
5. Urgențele obstetricale intrapartum, Editori: Gheorghe Peltecu, Anca Maria Panaitescu, Radu Botezatu, George Iancu,Editura Academiei Române,2017.
6. Biopsysocial Factors in Obstetrics and Gynaecology. Leroy C. Edozien, P.M. Shaughn
7. O' Brien, Cambridge University , www Cabridge. Org 978-1-107-12014-3.

Data:

01.01.2021

Coordonator doctorat,

Prof.Univ.Dr. Pleș Liana