

## INFORMAȚII PERSONALE

**carmen alina constantin**✉ [cioceacarmen@yahoo.com](mailto:cioceacarmen@yahoo.com)

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 11/2011–05/2013 **medic specialist ATI**  
INSTITUT CLINIC FUNDENI, BUCHAREST (România)  
anestezie chirurgie generala, transplant hepatic si renal, terapie intensiva
- 05/2013–Prezent **medic specialist Spitalul" Sfanta Maria" Bucuresti**  
bucharest (România)

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 01/2006–09/2009 **medic rezident**  
Institut Clinic Fundeni, Bucuresti (România)
- 10/2009–10/2010 **anestezie**  
Hopital Erasme ULB, Brussels (Belgia)  
anestezie si consultatii in cadrul spitalului de zi; chirurgie generala,obstetrica ginecologie ,ORL;  
neurochirurgie, ortopedie, chirurgie bucomaxilofaciale; garzi junior
- 11/2010–10/2011  
Spitalul Bichat Claude Bernard, Paris (Franța)  
anestezie si reanimare in chirurgie cardiaque; terapie intensiva chirurgicala si transplant pulmonar;  
garzi junior
- 11/2012 **Ecocardiografie nivel incepator**  
Institut Cardiologie C.C.Iliescu, Bucuresti (România)
- 12/2013 **Echocardiografie pacient critic**  
Hopital Erasme, Brussels (Belgia)
- 09/2016 **anestezie si reanimare transplant pulmonar**  
MHH, Hannover (Germania)
- 11/2017–05/2018  
Universitatea Pierre Marie Curie, Paris (Franța)  
Reanimare in patologia infectioasa
- 07/2017 **medic primar**

## COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

| Limbile străine | ÎNȚELEGERE |        | VORBIRE                    |              | SCRIERE |
|-----------------|------------|--------|----------------------------|--------------|---------|
|                 | Ascultare  | Citire | Participare la conversație | Discurs oral |         |
| franceză        | B2         | B2     | B2                         | A2           | B1      |
| engleză         | B2         | B2     | B1                         | A2           | A2      |

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine