

## ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Ημερομηνία &

### τόπος γέννησης

05.02.1987, Ορεστιάδα (Ελλάδα)

### Εθνικότητα

Ελληνική

### Οικογενειακή κατάσταση

Έγγαμος, 1 τέκνο

### Διεύθυνση κατοικίας

Κώστα Βάρναλη 36 GR-54351 Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

03/2018-09/2019

**Ειδικός** στον τομέα Εσωτερικής Παθολογίας, Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογίας, Α Παθολογική Κλινική, Τομέας Εσωτερικής Παθολογίας, Πανεπιστημιακή Κλινική J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία. Διευθυντής: Prof. Dr. S. Zeuzem

21.03.2018

**Άδεια ασκήσεως** της ειδικότητας της εσωτερικής Παθολογίας, Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογίας από τον Ιατρικό Σύλλογο του κρατιδίου της Έσσης, Γερμανία

06/2011-03/2018

**Ειδικευόμενη** στον τομέα εσωτερικής Παθολογίας, Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογίας, Α Παθολογική Κλινική, Τομέας Εσωτερικής Παθολογίας, Πανεπιστημιακή Κλινική J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία. Διευθυντής: Prof. Dr. S. Zeuzem

03/2011- 06/2011

**Επιστημονικός συνεργάτης** στον τομέα εσωτερικής Παθολογίας, Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογίας, Α Παθολογική Κλινική, Τομέας Εσωτερικής Παθολογίας, Πανεπιστημιακή Κλινική J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία. Διευθυντής: Prof. Dr. K. Badenhoop

07/2010-11/2010

**Επιστημονικός Συνεργάτης** στον τομέα Γενικής Χειρουργικής και Αγγειοχειρουργικής, Έ Χειρουργική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιπποκράτειο, Θεσσαλονίκη, Διευθυντής: καθ. Δρ. Θ. Γερασιμίδης

## ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ

Από 04/2019	Πιστοποιημένη ειδικός στη θεραπεία δυσλιπιδαιμιών " <b>Λιπιδολόγος</b> ", Γερμανική εταιρεία για την πρόληψη και θεραπεία διαταραχών του μεταβολισμού των λιπιδίων και δευτεροπαθών παθήσεων DGFF, Φράιμπουργκ, Γερμανία
06/2018-04/2019	Δομημένη εκπαίδευση και πρακτική άσκηση στη θεραπεία διαταραχών του μεταβολισμού των λιπιδίων Γερμανική εταιρεία για την πρόληψη και θεραπεία διαταραχών του μεταβολισμού των λιπιδίων και δευτεροπαθών παθήσεων DGFF, Φράιμπουργκ, Γερμανία
Από 10/2018	<b>Πιστοποιημένη ειδικός στην εξειδικευμένη θεραπεία της οστεοπόρωσης-Zertifikat A DVO</b> , Γερμανική Εταιρεία Οστεολογίας, Φρανκφούρτη, Γερμανία
08/2018	<b>Πιστοποιημένη ειδικός στη βασική θεραπεία της οστεοπόρωσης-Zertifikat B DVO</b> , Γερμανική Εταιρεία Οστεολογίας, Φρανκφούρτη, Γερμανία

## ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΕΩΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ

02/2011	Άδεια ασκήσεως ιατρικού επαγγέλματος στη Γερμανία
07/2010	Άδεια ασκήσεως ιατρικού επαγγέλματος στην Ελλάδα

## ΑΝΩΤΑΤΗ ΕΚΠΑΙΔΕΣΗ

10/2004-06/2010	Πτυχίο Ιατρικής Σχολής με βαθμό <b>8,67/10 (άριστα)</b> , Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ελλάδα
03/2011-10/2015	<b>Διδακτορικό δίπλωμα (Doctor of Medicine, Dr. med.) στην Ενδοκρινολογία-Διαβητολογία με βαθμό "λίαν καλώς"</b> <b>Τίτλος διατριβής:</b> "Γλυκαιμικοί και Τ-λεμφοκυτταρικοί δείκτες μετά από μια 3-μηνιαία αγωγή με βιταμίνη σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 1: μια τυχαιοποιημένη, διπλά-τυφλή, συγκριτική μελέτη με εικονικό φάρμακο-

Glycaemic and T-lymphocyte markers after a 3-month Vitamin D<sub>3</sub> treatment in type 1 diabetes mellitus (T1D): a randomized, double-blind, placebo-controlled study with cross-over design”

**Δημοσίευση:**

“[T lymphocyte and glycemic status after vitamin D treatment in type 1 diabetes: a randomized controlled trial with sequential cross-over.](#)”

Diabetes Metab Res Rev. 2017 Mar;33(3), Bogdanou et al  
Τομέας Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογίας, Α Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακή Κλινική J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία.  
Εποπτεία: Prof. Dr. med. K.Badenhoop

11/2015-09/2019

**Μεταδιδακτορική έρευνα (post doc)** ως ερευνήτρια και συνεπιβλέπουσα ερευνητικής ομάδας στα πλαίσια του ερευνητικού προγράμματος “Βιταμίνη D και σύνδρομο διαβητικού ποδιού”.  
Διευθυντης: Prof. Dr. med. K. Badenhoop

01/2018-09/2019

**Μεταδιδακτορική έρευνα (post doc)** ως ερευνήτρια και συνεπιβλέπουσα ερευνητικής ομάδας στα πλαίσια του ερευνητικού προγράμματος “Μη-αλκοολική Στεατοηπατίτιδα, Μαγνητική Ελαστογραφία και διαγνωστικές μέθοδοι υπερηχογραφίας”.  
Διευθυντης: Prof. Dr. med. S. Zeuzem

01/2018-09/2019

**Μεταδιδακτορική έρευνα (post doc)** ως ερευνήτρια και συνεπιβλέπουσα ερευνητικής ομάδας στα πλαίσια του ερευνητικού προγράμματος “Ιογενής Ηπατίτιδα C, Μη-Αλκοολική Στεατοηπατίτιδα και στοιχεία γλυκομεταβολισμού”. Διευθυντης: Prof. Dr. med. S. Zeuzem

## ΒΑΣΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

2004

**Απολυτήριο Λυκείου με βαθμό 19,6/20 (άριστα)**, 1.Ενιαίο Λύκειο Τριανδρίας, (Θεσσαλονίκη, Ελλάδα)

## ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΕ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Από το 2011

**Sub-investigator** σε κλινικές μελέτες φάσης I, IIa, IIb, III και IV, επεμβατικής και επιδημιολογικής φύσης σε ασθενείς με Morbus Addison, Σακχαρώδη Διαβήτη Τύπου 1 και 2, θυρεοειδικούς όζους ή Μη-

αλκοολική Στεατοηπατίτιδα, Κέντρο Ερευνών, Τομέας Ιατρικής,  
Πανεπιστήμιο J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία

## ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

### Από το 2011

Διδασκαλία φοιτητών Ιατρικής Σχολής στην πρακτική εκμάθηση κλινικής παθολογικής εξέτασης (“bedside teaching”), Τομέας Ιατρικής, Πανεπιστήμιο J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία

### Από το 2013

Εξετάστρια στο πρόγραμμα εκμάθησης κλινικής παθολογικής εξέτασης OSCE (objective structured clinical examination), Τομέας Ιατρικής, Πανεπιστήμιο J.W. Goethe, Φρανκφούρτη, Γερμανία

## ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

### 08/2016 – 11/2019

Dr. med. M. Rudy (“Βιταμίνη D και T-λεμφοκυτταρικοί δείκτες σε ασθενείς με διαβητική νευροπάθεια και/χωρίς σύνδρομο διαβητικού ποδιού”), ολοκληρώθηκε

### 04/2017

Dr. med. cand. R. Plajer (“Βιταμίνη D και μονοκυτταρικοί δείκτες σε ασθενείς με διαβητική νευροπάθεια και/χωρίς σύνδρομο διαβητικού ποδιού”), σε φάση ολοκλήρωσης

### 01/2018

Dr. med. cand. C.F. Kaiser (“Μαγνητική Ελαστογραφία και διαγνωστικές μέθοδοι υπερηχογραφίας σε ασθενείς με Μη-αλκοολική Στεατοηπατίτιδα”), σε φάση ολοκλήρωσης

### 01/2018

Dr. med. cand. A. Beckel (“Ιογενής Ηπατίτιδα C, Μη-αλκοολική Στεατοηπατίτιδα και στοιχεία γλυκομεταβολισμού”), σε φάση ολοκλήρωσης

## ΒΡΑΒΕΙΑ/ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

27.05.2017	<b>Βραβείο Silvia King για την καλύτερη διδακτορική διατριβή του ακαδημαϊκού έτους 2015-2016</b> , Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη, Αμβούργο, Γερμανία
2008 - 2009	<b>Προπτυχιακή Υποτροφία Αριστείας για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009</b> , Ίδρυμα Κοινωνικών Υποτροφιών Ι.Κ.Υ., Ελλάδα
2005 - 2006	<b>Προπτυχιακή Υποτροφία Αριστείας για το ακαδημαϊκό έτος 2005-2006</b> , Ίδρυμα Κοινωνικών Υποτροφιών Ι.Κ.Υ., Ελλάδα
2004	<b>Προπτυχιακή Υποτροφία Αριστείας στις Πανελλήνιες Εξετάσεις του έτους 2004</b> , Ίδρυμα EFG Eurobank, Ελλάδα
2004	<b>Προπτυχιακή Υποτροφία Αριστείας στις Πανελλήνιες Εξετάσεις του έτους 2004</b> , Ραδιοφωνικός Σταθμός Θεσσαλονίκης, Ελλάδα

## ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

05/2014	<b>Ερευνητική υποτροφία για την εργασία “Επιρροή της βιταμίνης D στην πρόληψη και αντιμετώπιση της διαβητικής νευροπάθειας και του συνδρόμου διαβητικού ποδιού “</b> , Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη, Βερολίνο, Γερμανία
---------	---

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ

1. [„High-dose vitamin D in Addison's disease regulates T-cells and monocytes: A pilot trial.“](#)  
Penna-Martinez M, Filmann N, **Bogdanou D**, Shoghi F, Huenecke S, Schubert R, Herrmann E, Koehl U, Husebye ES, Badenhop K., Nutrition. 2018 May;49:66-73.
2. [“T lymphocyte and glycemic status after vitamin D treatment in type 1 diabetes: a randomized controlled trial with sequential cross-over.”](#)  
**Bogdanou D**, Penna-Martinez M, Filmann N, Chung TL, Moran-Auth Y, Wehrle J, Cappel C, Huenecke S, Herrmann E, Koehl U, Badenhop K., Diabetes Metab Res Rev. 2017 Mar;33(3)
3. [“Microbial profile of diabetic foot infections: the impact of glycemia, BMI and the vitamin D status.”](#)  
**Bogdanou D**, Rudy M., Schlereth F., Filmann N., Kessel J., Bergis D., Kempf V., Herrmann E., Badenhop K., manuscript in preparation
4. [„Comparison of Strain Elastography, Point Shear Wave Elastography using](#)

Acoustic Radiation Force Impulse Imaging and 2D-Shear Wave Elastography for differentiation of thyroid nodules.

Kyriakidou G., Friedrich-Rust M., Bon D., Sircar I., Schrecker C., **Bogdanou D.**, Herrmann E., Bojunga J., PLoS One. 2018; 13(9): e0204095

5. „A rare case of an androgen-producing stromal luteoma of the ovary in a postmenopausal woman, diagnosed by means of selective venous blood sampling.” **Bogdanou D.**, Meyer G., Stuecker AU, Thalhammer A., Hansmann ML, Bojunga J., Gynecol Endocrinol. 2016 Jun 29:1-5

6. “Serum acid sphingomyelinase is upregulated in chronic hepatitis C infection and non alcoholic fatty liver disease.”

Grammatikos G., Mühle C., Ferreiros N., Schroeter S., **Bogdanou D.**, Schwalm S., Hintereder G., Kornhuber J., Zeuzem S., Sarrazin C., Pfeilschifter J., Biochim Biophys Acta. 2014 Jul;1841(7):1012-20.

7. „Interobserver Agreement of Thyroid Imaging Reporting and Data System (TIRADS) and Strain Elastography for the Assessment of Thyroid Nodules.”

Friedrich-Rust M., Meyer G., Dauth N., Berner C., **Bogdanou D.**, Herrmann E., Zeuzem S., Bojunga J., PLoS One. 2013 Oct 24;8(10):e77927

## ΟΜΙΛΙΕΣ & ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

1. “Vitamin D and glycometabolic risk factors for diabetic foot syndrome”,  
**Ετήσιο Συνέδριο Διαβητολογίας 2017**, Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη, Αμβούργο, Γερμανία

2. “Microbial background and risk profile of the diabetic foot syndrom: a retrospective analysis”,

**Ετήσιο Συνέδριο Διαβητολογίας 2017**, Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη, Αμβούργο, Γερμανία

3. “High Dose Vitamin D Treatment Changes T Helper Cells’ Gene Expression Profiles in Autoimmune Addison’s Disease”,

**ENDO 2017**, Ορλάντο, Η.Π.Α.

4. “The Effect of Vitamin D Therapy on Peripheral HLA-DR Expressing T Cell Subpopulations in Patients with Autoimmune Addison's Disease: A Randomized Controlled Trial”,

**ENDO 2016**, Βοστώνη, Η.Π.Α.

5. “Pharmacogenetic Regression Tree Analysis of the Vitamin D Intervention Effects in Patients with Type 1 Diabetes”,

**ENDO 2016**, Βοστώνη, Η.Π.Α.

6. “Microbial profile of diabetic foot infections: a retrospective analysis”,

**Ετήσιο Συνέδριο Διαβητολογίας 2016**, Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη, Βίτςμπουργκ, Γερμανία

7. “High dose vitamin D treatment regulates different gene expression patterns in T helper cells of type 1 diabetes patients with autoimmune polyendocrine syndrome (APS)”, ENDO 2015, Μαϊάμι, Η.Π.Α.

8. “A rare case of an androgen-producing stromal luteoma of the ovary in a postmenopausal woman, diagnosed by means of selective venous catheterization and hormonal sampling (SVCHS)”,

**Ευρωπαϊκό Συνέδριο Ενδοκρινολογίας (ECE) 2014**, Βρόκλαφ, Πολωνία

9. “Vitamin D, Insulin dependency and body mass index in type 1 diabetes”, **Ευρωπαϊκό Συνέδριο Ενδοκρινολογίας (ECE) 2014**, Βρόκλαφ, Πολωνία

10. “Metabolic and cellular markers after VD(25(OH)D<sup>3</sup> (VD) treatment in type 1 diabetes (T1D)”,

**17th Vitamin D Workshop 2014**, Σικάγο, Η.Π.Α.

11. “Correlations of Cholecalciferol-levels, daily insulin dose and clinical features in patients with Type 1 Diabetes mellitus “,

**Ετήσιο Συνέδριο Διαβητολογίας 2013**, Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη, Λειψία, Γερμανία

12. “Vitamin D, insulin dependency and other clinical parameters in type 1 Diabetes mellitus”,

**Ετήσιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας 2013**, Γερμανική Εταιρεία Ενδοκρινολογίας, Ντίσελντορφ, Γερμανία

## ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

**Γερμανικά**

Άριστα (Zertifikat C1-Mittelstufe-C1)

**Αγγλικά**

Άριστα (Certificate of Proficiency, University of Michigan- Certificate of Proficiency, University of Cambridge)

## ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ

Γερμανική Εταιρεία Διαβήτη - Deutsche Diabetes Gesellschaft (DDG)

Endocrine Society (ENDO)

American Thyroid Association (ATA)

Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία (ΕΕΕ)