



UNIVERSITY *of* MARYLAND
MEDICAL CENTER



***Едукација (Clinical Observership) во
University of Maryland Medical Center /
Veteran Affairs Medical Center, Division of
Endocrinology, Diabetes and Nutrition,
Baltimore, US (01-02-2017 до 28-02-2017)***

Доц д-р Ивица Смоковски

02-11 Фев:

- Присуство во клиника (амбулантски пациенти), конзилијарни прегледи (болнички пациенти) во University of Maryland Medical Center / Midtown University / Veterans Affairs Baltimore (02-08 Feb)
- Присуство на Board Review questions / Grand Round / Предавања
- Присуство на предавања / Grand Rounds – Liberty University Lynchburg, Virginia (09-11 Feb)
- Ехо на тироида / FNA
- Третман на пациенти на инсулинска пумпа

14-18 Фев:

- Одржано предавање за универзитетскиот персонал, супспецијализантите, специјализантите по ендокринологија на Одделот за ендокринологија на University of Maryland Medical Center / Midtown University / Veterans Affairs Baltimore на 16-Фев на тема Diabetes Care in Republic of Macedonia / Precision of UKODS model in CVD risk assessment in type 2 diabetes patients in Republic of Macedonia
- Присуство на клиника (амбулантски пациенти), конзилијарни прегледи (болнички пациенти) во University of Maryland Medical Center / Midtown University / Veterans Affairs Baltimore 13-17 Фев
- Ехо на тироидеа / FNA
- Третман на пациенти на инсулинска пумпа
- Питуитарни заболувања, адренални заболувања
- Присуство на Grand Round / Предавања

20-28 Фев:

- Присуство во Клиника за ендокринологија и дијабетес во Carlisle, Pennsylvania на 20-Фев
- Присуство на Research Conference, University of Maryland, 23-Фев
- Присуство на клиника (амбулантски пациенти), конзилијарни прегледи (болнички пациенти) во University of Maryland Medical Center / Midtown University / Veterans Affairs Baltimore 21-24 Фев
- Третман на пациенти на инсулинска пумпа
- Тироидни заболувања, питуитарни заболувања, адренални заболувања
- Присуство на Grand Round / Предавања, DEXA обука
- Предавање за студентите по медицина на University of Maryland на 28-Фев