

台大醫院核醫部 103 年繼續教育課程內容

	日期	時間	主講人	課程名稱	地點
1	2014. 09. 16	15:30-16:30	湯光華 藥師	USP/EP ¹⁸ F-FDOPA QC	B1 正子中心
2	2014. 09. 19	16:00-17:00	曾凱元 主任	PET Drugs in AD diagnosis	二樓核醫部
3	2014. 09. 23	15:30-16:30	黃雅瑤 放化師	Current status of PET Radiotracers for Tau pathology in Neurodegeneration	B1 正子中心
4	2014. 09. 26	16:00-17:00	李鈺潔 放射師	Sweating the Small Stuff Pitfalls in the Use of Radiation Detection Instruments	二樓核醫部
5	2014. 09. 30	15:30-16:30	蔡佳伶 放化師	Adrenocortical imaging tracer [¹¹ C]Metomidate and its ¹⁸ F-analogs: Radiosynthesis and Clinic Application	B1 正子中心
6	2014. 10. 03	16:00-17:00	劉嘉儒 醫師	LV Dyssynchrony assessment using myocardial SPECT	二樓核醫部
7	2014. 10. 17	16:00-17:00	黃奕琿 放射師	Brain Single-Photon Emission Computed Tomography Physics principles	二樓核醫部
8	2014. 10. 21	15:30-16:30	林培堯	PET/CT image analysis in animal experiment	B1 正子中心
9	2014. 10. 24	16:00-17:00	陳怡潔 放射師	Radionuclide angiography using CZT SPECT	二樓核醫部
10	2014. 10. 28	15:30-16:30	黃梓柔	A potential PET ligand for studying dopamine transporter	B1 正子中心
11	2014. 10. 31	16:00-17:00	柯冠吟 醫師	Radionuclide study in nephrourology : pitfalls & diagnostic applications	二樓核醫部
12	2014. 11. 04	15:30-16:30	溫湘萍 運轉員	Radiosynthesis and	B1 正子中心

				Clinic Application of [¹¹ C]PiB (including the improvement of specific activity)	
13	2014.11.07	16:00-17:00	陳建仲 放射師	核醫放射性治療藥物的使用	二樓核醫部
14	2014.11.11	15:30-16:30	劉建助 放射師	PET/CT ACR PET Phantom QC	B1 正子中心
15	2014.11.14	16:00-17:00	顏若芳 醫師	Nuclear Imagings	二樓核醫部
16	2014.11.18	15:30-16:30	郭維華 藥師	Overview of Quality Control for PET Tracers	B1 正子中心
17	2014.11.25	15:30-16:30	邱晉宏 放化師	Radiosynthesis and Oncologic Application of [¹⁸ F]FCdR/[¹⁸ F]FUDR	B1 正子中心
18	2014.12.02	15:30-16:30	張育寧	Validation of analytical procedures: text and methodology (ICH Q2(R1))	B1 正子中心

承辦人員：陳建仲 放射師

主任：