



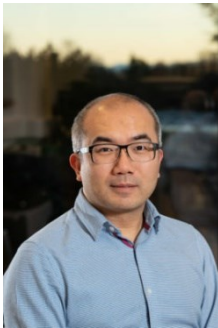
UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **INGEGNERIA PER LA MEDICINA
DI INNOVAZIONE**

Venerdì 28 giugno 2024 | ore 12.30-14.30
**Auletta didattica oncologia – 3° piano edificio sud Policlinico
“G. B. Rossi”**
Università di Verona - P. le L.A. Scuro 10

**Seminario di approfondimento
“Advances in Pancreatic Cancer Research”**

Intervengono:



David Chang

Professor of Surgical Oncology
Head of Therapeutic Development, Glasgow Precision Oncology Laboratory (GPOL)
University of Glasgow
“Tumour macroenvironment and microenvironment of pancreatic cancer”



Fieke Froeling

Clinical Senior Lecturer in Pancreatic Cancer
Honorary Consultant Medical Oncologist
Oncology Lead, Glasgow Precision Oncology Laboratory (GPOL)
University of Glasgow
“Precision-Panc - Therapeutic development platform for pancreatic cancer”

Referenti scientifici e organizzativi:

L'evento organizzato è aperto a tutta la comunità accademica.

Link Zoom <https://univr.zoom.us/j/92524544510>

Per informazioni scrivere a:

Dr. Antonio Pea antonio.pea@univr.it
Prof. Michele Milella michele.milella@univr.it
Prof.ssa Rita Teresa Lawlor ritateresa.lawlor@univr.it

Segreteria Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione
Strada Le Grazie, 15 – 37134 Verona
segreteria.dimi@ateneo.univr.it
P.I. 01541040232 – C.F. 93009870234