



## Dr Hsieh Wen-Son

BS Neuroscience [Tulane], MD [Johns Hopkins], Internal Medicine [Duke], Medical Oncology [Johns Hopkins], Diplomate Internal Medicine and Medical Oncology ABIM [USA]

Dr Wen-Son Hsieh adalah spesialis dalam pengobatan berbagai jenis kanker dan aktif dalam mengembangkan teknologi terbaru diagnostik kanker dan penanganan anti-kanker yang ditargetkan secara molekuler. Setelah mempelajari Filsafat dan Psikologi di Universitas Oxford dengan Beasiswa Rhodes, Dr Hsieh memperoleh gelar medisnya dari Universitas Johns Hopkins. Setelah menyelesaikan pendidikan Spesialis Penyakit Dalam di Duke University dan Onkologi Medis di Johns Hopkins, Dr Hsieh aktif dalam menangani pasien, mengajar, dan melakukan penelitian sebagai staf pengajar penuh waktu di Fakultas Kedokteran Universitas Johns Hopkins dengan penugasan utama di divisi keganasan hematologis. Beliau tetap menjadi Asisten Profesor paruh waktu di Universitas Johns Hopkins dan merupakan Principal Associate di Cancer Sciences Institute of Singapore di National University of Singapore, di mana beliau aktif dalam pengembangan teknologi baru pemeriksaan dan perawatan untuk mendiagnosis dan mengobati kanker.

Dengan minat penelitian dalam terapi kanker yang ditargetkan secara molekuler, imunoterapi dan diagnostik molekuler, Dr Hsieh telah memprakarsai sejumlah penelitian internasional yang melibatkan pusat-pusat penelitian di Singapura, Hong Kong, Korea, Filipina, Myanmar dan Amerika Serikat yang meneliti perawatan dan tes diagnostik terkini untuk limfoma, karsinoma nasofaring dan hepatoseluler. Beliau juga merupakan peneliti utama pada lebih dari tiga puluh uji klinis baik yang sudah selesai maupun masih berlangsung, yang mempelajari penanganan terkini pada berbagai jenis kanker. Dr Hsieh telah menulis lebih dari 80 artikel ilmiah, abstrak dan buku, serta memberikan kuliah di konferensi medis dan ilmiah baik regional maupun internasional. Dr Hsieh berkomitmen untuk menyediakan pengobatan berbasis bukti untuk pasien kanker saat ini serta untuk mengembangkan perawatan kanker yang lebih efektif.

**Minat Sub Spesialis:** kanker paru, kepala dan leher, lymphoma, dan kanker hepatobilier