



Setapak lubuk doktor gigi palsu – Khairy

Norzamira Che Noh

Oktober 4, 2022 @ 5:21pm

SHAH ALAM: Kementerian Kesihatan (KKM) mengenal pasti Setapak menjadi lubuk bagi kegiatan doktor gigi palsu atau tidak bertauliah yang dilihat semakin meningkat dan aktif mempromosikan perkhidmatan mereka menerusi media sosial.

Menteri Kesihatan, Khairy Jamaluddin, berkata KKM memandang serius perkara itu dan menerusi Akta Pergigian 2018 yang dikuatkuasakan pada 1 Januari lalu, sebanyak 10 serbuan dilakukan KKM ke atas premis pergigian tidak bertauliah di seluruh negara setakat ini.

"Baru-baru ini, KKM melakukan serbuan di Setapak, Kuala Lumpur dan saya difahamkan Setapak ini lubuk bagi doktor gigi palsu.

"Jika didapati bersalah, hukumannya besar iaitu denda maksimum RM300,000 dengan penjara sehingga enam tahun atau kedua-duanya jika sabit kesalahan (mengikut Akta Pergigian 2018), jadi tidak berbaloi," katanya.

Beliau berkata demikian pada sidang media selepas melawat Klinik Pergigian Bandar Botanik dekat sini, hari ini.

Katanya, beliau berharap orang ramai tidak menggunakan perkhidmatan doktor gigi tidak bertauliah dan sekiranya mempunyai maklumat boleh dikemukakan kepada KKM untuk tindakan lanjut.

"Saya beri jaminan, jika kita dapat sebarang laporan, serbuan akan segera dilaksanakan," katanya.

Sementara itu, Khairy memaklumkan dua fasiliti kesihatan pergigian iaitu Klinik Pergigian Bandar Botanik dan Klinik Pergigian Kuala Lumpur kini dalam proses pelaksanaan Proof of Concept (POC) untuk Projek Rintis Penghasilan Gigi Palsu (Denture) menggunakan teknologi 3D.

Katanya, Projek Rintis Penghasilan Gigi Palsu menggunakan teknologi 3D ini adalah yang pertama seumpamanya dijalankan di peringkat KKM bagi memperkenalkan dan mendedahkan teknologi terkini pembuatan gigi palsu kepada anggota pergigian KKM serta mempercepatkan penghasilan dentur untuk keluarga Malaysia.

Jelasnya, projek itu bermula pada 15 Ogos lalu dan akan dilaksanakan selama tiga bulan sehingga 15 November depan.

"Menerusi projek rintis ini juga, dijangkakan penghasilan dentur pada masa hadapan dapat ditingkatkan daripada purata 90 unit kepada 300 unit sebulan bagi setiap klinik pergigian yang dilengkapi dengan teknologi 3D ini.

"Kekerapan lawatan pesakit untuk pembuatan dentur turut dapat dikurangkan kepada dua kali lawatan sahaja berbanding lima kali lawatan berbanding kaedah konvensional," katanya.