



2012-05-22 10:44 CEST

Pressinbjudan till Nätverket mot cancers Solskola – Testa huden med UV-scanning på Stora Torg i Halmstad 24 maj

Pressinbjudan till Nätverket mot cancers Solskola – Testa huden med UV-scanning i specialkamera på Stora Torg i Halmstad den 24 maj

Svenskar solar mest av alla européer och så många som upp till 100 000 svenskar får varje år aktiniska keratoser, hudförändringar orsakade av solexponering och som innebär cellförändringar i hudens yttersta lager.

– Detta är förstadier till hudcancer och det uppskattas att drygt 10 procent får cancer i huden. Men eftersom man inte vet vilka som utvecklar cancersjukdom, är det viktigt att få aktiniska keratoser undersökta och behandlade, säger Katarina Johansson, samordnare för Nätverket mot cancer.

Hudcancer är numera den cancerformen som ökar allra mest i Sverige. Cancerformen är mer vanlig i Halland än i övriga landet.

Media och allmänhet hälsas välkomna till Solskolan och UV-scanning 24 maj kl 12.30 – 15.30. Plats: Stora Torg, Halmstad.

UV-kameran scannar av ansiktet och på ett fotografi visas vilka delar som har varit extra utsatt för solexponering och som behöver skyddas mot solen. Fotografierna analyseras och kommenteras av doktor Kari Nielsen, Helsingborgs Lasarett.

Frågor:

Pressansvariga Lena Bergling, 0702–34 51 58, och Annika Eliasson, 0702-35 43 35, E-post: info@rmpmedia.se

Mer information: www.natverketmotcancer.se

De riksorganisationer som ingår i Nätverket mot cancer är: Blodcancerförbundet, ILCO Riksförbundet för stomi- och reservoaropererade, Lungcancerföreningen Stödet, Nätverket mot Gynekologisk Cancer, Svenska Hjärntumörföreningen samt Svenska Ödemförbundet. Samtliga cancerprofilerade patient- och intresseorganisationer är välkomna att ingå i nätverket.

www.natverketmotcancer.se