



Prosiect y DU - Tâl i gyfranwyr cyhoeddus mewn ymchwil iechyd a gofal cymdeithasol

Fforwm Cynnwys y Cyhoedd

Tachwedd 2021

Reshma Raycoba

Cefndir

- 8 Mater hirsefydlog - rydym wedi gwranddo ar adborth gan ystod eang o bobl y mae hyn yn effeithio arnynt
- 8 Prosesau cymhleth ar waith ar gyfer ad-daliad am amser, gan achosi rhwystredigaeth fawr.
- 8 Mae'r anallu i ddarparu taliad addas ac amserol i gyfranwyr cyhoeddus;
 - 8 Yn tanseilio'r gallu i ymchwil gynnwys y cyhoedd yn effeithiol
 - 8 Yn eithrio rhai rhannau o gymdeithas rhag cymryd rhan
 - 8 Yn gwastraffu cyllid ymchwil

- 8 Sbardunodd Cymru drafodaeth ledled y DU ar y mater hwn tua blwyddyn yn ôl i geisio sefydlu beth ellid ei wneud i wella'r sefyllfa
- 8 Mae Ymchwil Iechyd a Gofal Cymru yn arwain prosiect i geisio mynd i'r afael â'r sefyllfa mewn partneriaeth â HRA a Chanolfan Ymgysylltu a Lledaenu NIHR

Diweddariad ar y cynnydd

- ⌘ Cynhyrchwyd dogfennau mewn cydweithrediad â gweithgorau a'n grŵp diddordeb:
 - ⌘ Datganiad ar ddisgwyliadau
 - ⌘ Dogfen ganllaw ar gyfer taliadau
 - ⌘ Dogfen gategoreiddio

- 8 Cyfarfod cyntaf yr is-grŵp taliadau a gynhaliwyd ar 1af Tachwedd 21 yn cael ei gyd-gadeirio gan Bob McAlister a Reshma Raycoba
- 8 Bydd y grŵp yn cadarnhau mapio rhanddeiliaid ac yn nodi rhwydweithiau ar gyfer cyfathrebu
- 8 Cytundeb cyson ar y negeseuon allweddol
- 8 Mae ymgysylltiad CThEM yn hanfodol ac ar hyn o bryd rydym yn cynnal trafodaethau gyda phwy rydym am weithio'n uniongyrchol â nhw i symud y gwaith hwn yn ei flaen

Y Camau Nesaf

- 8 Cwblhau'r ddogfen gategoreiddio
- 8 Sefydlu sgwrs gyda Chyllid a Thollau EM ynghylch diweddaru canllawiau i adlewyrchu lle gallai pobl/sefydliadau elwa o ychydig mwy o eglurder
- 8 Deialog agored gyda rhanddeiliaid allweddol i gefnogi sefydliadau er mwyn cydnabod ac ymrwymo i unioni'r materion; cefnogi'r rhai sy'n gweithio gyda hyn o ddydd i ddydd

- 8 Ymunwch â'n grŵp diddordeb i gael y wybodaeth ddiweddaraf am ddatblygiadau
- 8 Anfonwch eich adborth / sylwadau atom

Reshma.Raycoba@wales.nhs.uk