

Rapport og sluttmelding Skjema for løpende rapport eller sluttmelding til de regionale komiteer for medisinsk og helsefaglig forskningsetikk (REK)

2012/1578-16

Dokument-id: 438252 Dokument mottatt 11.12.2013

Effekt av hemning av prolyl hydroxylaser for å øke erythropoetin produksjonen hos pasienter i hemodialyse (2012/1578)

1. Generelle opplysninger

a. Prosjekt

Effekt av hemning av prolyl hydroxylaser for å øke erythropoetin produksjonen hos pasienter i hemodialyse (2012/1578)

Prosjektmedarbeider

Ingen prosjektmedarbeidere

b. Prosjektleder:

Navn: Hallvard Holdaas
Akademisk grad: dr.med
Stilling: Overlege
Arbeidssted: Oslo Universitetssykehus
Arbeidsadresse: Sognsvannsveien 20
Postnummer: 0027
Sted: Oslo
Telefon: 95051743
E-post adresse: hallvard.holdaas@rikshospitalet.no

2. Rapport og etisk vurdering

Sluttmelding / publikasjon

Istedet for å bruke injeksjoner av erythropoetin kunne blodprosenten holdes stabil over forsøksperioden på 4 uker med oralt inntak av tablett på 5 mg av GSK1278863 (prolyl hydroxylase hemmer). Dosen på 0.5mg og 2 mg førte til fall i hemoglobin over forsøksperioden.

Gjennomføringen av prosjektet fulgte de opprinnelig forutsetninger.

Hemoglobin hos pasienter med nyresvikt kan opprettholdes uten bruk av injeksjoner av erythropoetin, og dermed unngå bivirkningene av erythropoetin medikamenter. Dette er en tidlig fase studie, og helsemessige og samfunnsmessige nytte kan vurderes først etter større studier.

3. Vedlegg

#	Type	Filnavn	Lagt inn dato
1.	Sluttmelding / publikasjon	Results Synopsis.pdf	11.12.13