

Radiumhospitalets Etiopia prosjekt



Etiopia er stort land,

omtrent 3 ganger så stort som
fastlands-Norge

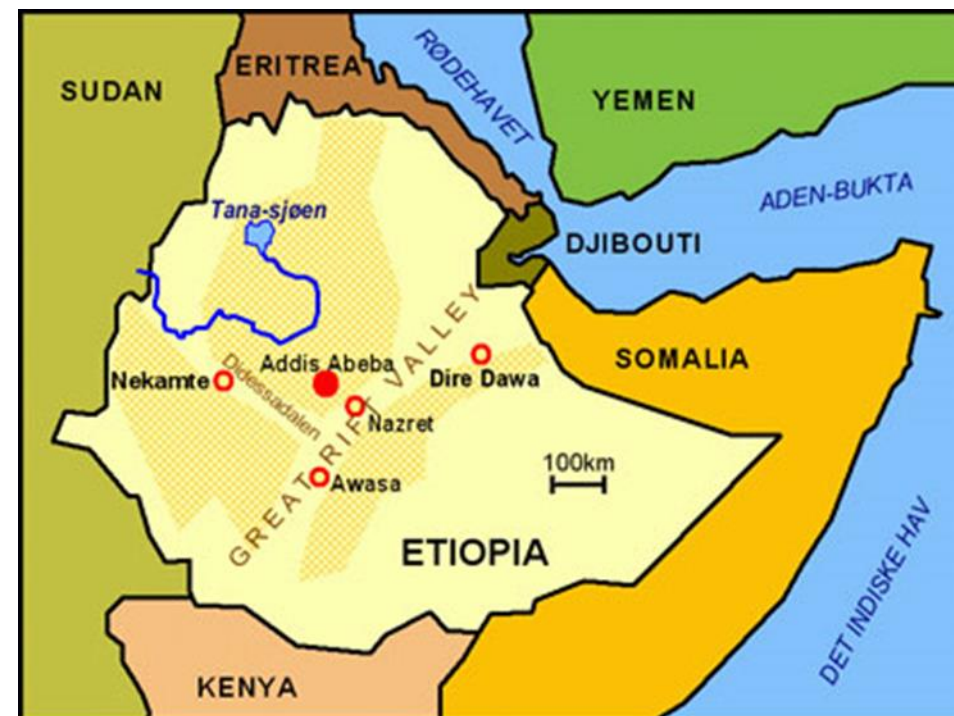
Her bor 115 mill mennesker.

Landet har anslagsvis 120 000
kreftilfeller årlig

Black Lion Hospital i Addis Abeba

ble bygget i 1964, men fikk
kreftavdeling først i 1998, da

landets eneste



Black Lion Hospital Addis Abeba

Kreftavdelingen ble bygget i samarbeid med WHO og IAEA, samt Det Medisinsk Fakultet i Addis under et program kalt Atoms for Peace. I 1998 åpnet i et nytt bygg med 2 strålemaskiner, samt poliklinikk og en sengeavdeling med 18 senger.

Men bare en eneste kreftspesialist, dr. Bogale



A photograph of a doctor's office. In the foreground, there is a long wooden desk with a red chair on the left and a black office chair on the right. On the desk, there are some papers and a small object. In the background, there is another desk with a computer monitor, a printer, and a black office chair. A window is visible on the right side of the room, letting in light. The walls are a light green color.

Legekontor anno 2013

De aller fleste
kreftpasientene i Etiopia
kommer aldri til behandling
men dør av sin sykdom. De
fleste av de 3000 pasientene
som årlig ble innlagt på
kreftavdelingen i Addis,
hadde så langkommet
sykdom at de døde

2013/10/2

Etiopia versus Norge

Etiopia:

115 mill. mennesker.

120 000 krefttilfeller årlig.

1 strålemaskin (cobolt) per 2006



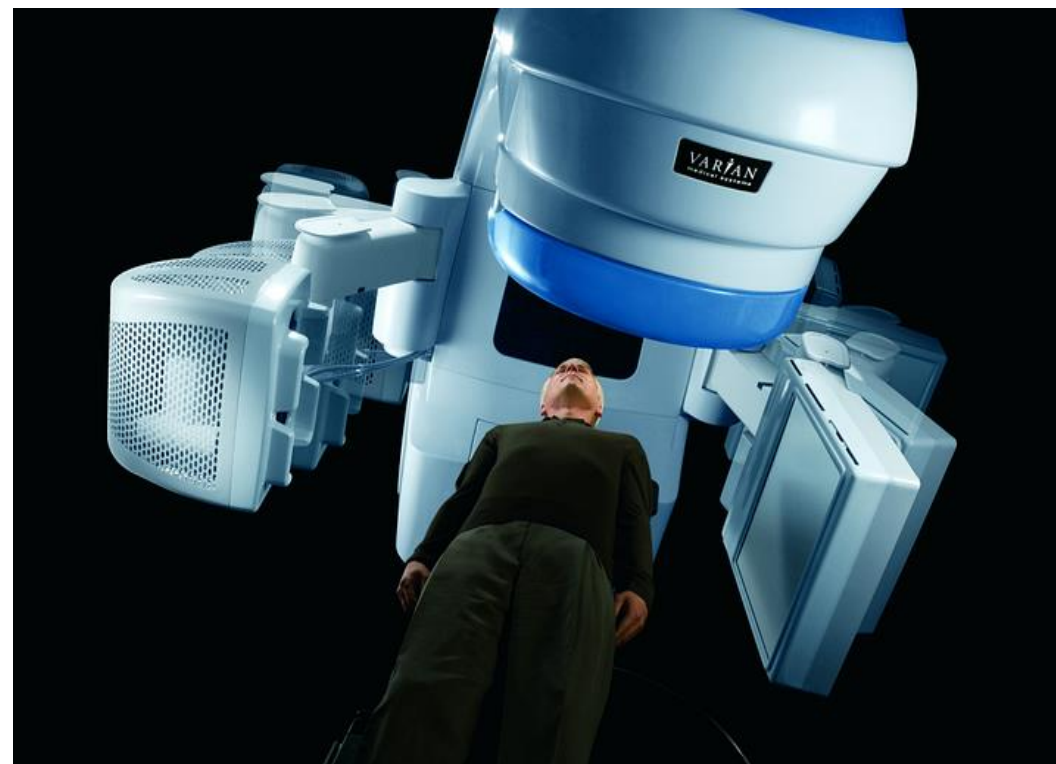
Etiopia versus Norge

Norge:

5 mill. mennesker.

30 000 krefttilfeller årlig.

44 strålemaskiner (linac)



x 44 linacs

Dr. Tausjøs initiativ

Radiumhospitalet har siden 2013 bistått med utdanning av onkologer (kreftspesialister) i Etiopia. Initiativtaker til dette var *avdelingsoverlege Johan Tausjø*. Johan sin far, Magnus, kom som misjonslege til Etiopia i 1949.

Johan kom til Etiopia som 5 åring og ble der frem til han begynte på gymnaset i 1959. Han snakket da som nå flytende amharisk.

Under et besøk i sitt andre hjemland i 2006 tok han, etter påtrykk fra sin kone Elisabeth, kontakt med dr. Bogale med tanke på om Radiumhospitalet kunne bistå med noe.



Avdelingsoverlege Johan E Tausjø

Forberedelsene



Dr. Bogale hadde begynt planlegging av en spesialistutdannelse lokalt for å møte fremtidens behov. I de videre samtaler var han åpen for bidrag fra Norge. Som onkolog syntes dr. Tausjø dette var en spennende mulighet og ventilerte den for ledelsen på Radiumhospitalet da han kom hjem. Alle var positive til dette, og i de neste 4 årene tilbrakte dr. Tausjø 3-4 uker av ferien hvert år i Addis for å jobbe videre med planlegging sammen med dr. Bogale og tre kreftleger som kom fra Sør Afrika i 2008.

Ting skjer

Høsten 2010 var man kommet så langt at man hadde en intensjonsavtale klar. Denne ble signert i desember med Dekanus fra Det Medisinske Fakultet i Oslo, Professor Finn Wisløff, og dr. Tausjø som representant for OUS, samt Dekanus i Addis og Dr. Bogale til stede.

Pasient mottak



Oppstart

I 2013 var man i gang. Åpningen av programmet 27. februar ble avholdt i auditoriet til College of Health Sciences, på Universitetssykehuset, med vise helseminister, Dekanus og alle overlegene på avdelingen, samt 6 nye spesialistkandidater. Fra Norge var Tove Strand, Direktør for Internasjonalt samarbeid, OUS, Avd. Overlege Kjell Tveit, og Helle Aanesen fra Aktiv mot Kreft blant de fremmøtte.



Finansiering

Aktiv mot Kreft sto for finansieringen av virksomheten gjennom en svært gunstig ordning. De hadde etablert et samarbeid mellom Adidas, den Etiopiske løperen Haile Gebre Selassie og Aktiv mot Kreft. Adidas hadde lansert en utstyrskolleksjon for mannlige løpere i Haile's navn, hvor noe av overskuddet tilfalt prosjektet.



Adidas





Lydhøre
spesialist-
kandidater

Styringsgruppen i Norge rekrutterte og organiserte spesialister i både onkologi og tilgrensende fagfelt, som så reiste ned og underviste i 2 – 3 måneder ad gangen. I planene var det også lagt inn mer intensive kurs et par ganger årlig, hvor noen flere fra Norge bidro.

Visitt

Her gjelder det å være godt forberedt

Hver av de etiopiske kandidatene fikk et 3 måneders opphold ved Oslo Universitetssykehus.





Gode
hjelpere



Infusjonsrom for
cellegiftbehandling



Situasjonen i dag



Det første kullet ble uteksaminert i 2016. I dag er det rundt 40 ferdige spesialister og 36 under utdanning. Det er åpnet 5 kreftavdelinger rundt i landet i tillegg til den i Addis.

Legeprosjektet er nå ferdig, men det hjelpes til med utdanning av onkologiske sykepleiere og stråleterapeuter. Dessuten så støtter vi med implementering av nytt utstyr og nye behandlingsmetoder etter behov