

Respons

Gambia: Behandlingstilbud for kreft med cellegift og immunterapi

Problemstilling/spørsmål:

- Finnes det et behandlingstilbud for kreft i Gambia gjennom bruk av cellegift i kombinasjon med immunterapi?

Bakgrunn

Gambia er et av de aller fattigste land i verden, med svært begrensede ressurser til rådighet i det offentlige helsevesenet. Verdens helseorganisasjon gir følgende opplysninger for Gambia og Norge i siste utgave av sin årlige statistiske rapport (WHO 2009):

	Leger pr. 10 000 innbyggere	Sykepleiere og jordmødre pr. 10 000 innbyggere	Sykehussenger pr. 10 000 innbyggere
Gambia	<1 ¹	13	8
Norge	38	162	40

	Offentlige midler brukt på helse pr. innbygger ²	BNP pr. innbygger	Andel av befolkningen som lever på under USD 1 pr. dag
Gambia	USD 32	USD 1140	31,3 %
Norge	USD 3779	USD 53 320	-

Som det går fram av tallene, er det store kontraster mellom Gambia og Norge, og ett utslag av dette er at det er begrensninger i behandlingstilbudet for mange ulike sykdommer i Gambia.

¹ Det vil si 156 leger, fordelt på en befolkning på 1 709 000.

² Definisjon i WHO 2009: "Per capita government expenditure on health (PPP int. \$)."

Respons **Gambia: Behandlingstilbud for kreft med cellegift og immunterapi**

Finnes det et behandlingstilbud for kreft i Gambia gjennom bruk av cellegift i kombinasjon med immunterapi?

Landinfo har vært i kontakt med Dr. Maimuna Mendy, som arbeider som virolog ved det britisk-drevne Medical Research Council i Gambia. Hun opplyser at det overhodet ikke finnes noe tilbud om behandling for kreftsyke som innebærer bruk av cellegift i kombinasjon med immunterapi i Gambia.

En respons er et svar på konkrete spørsmål og problemstillinger som saksbehandlere i utlendingsforvaltningen har stilt Landinfo. Responser er ikke ment å være utfyllende redegjørelser for et tema eller et spørsmål, men skal gi svar på de konkrete spørsmålene som er stilt, og ellers inneholde det som til enhver tid trengs av bakgrunnsinformasjon.

Referanser

Skriftlige kilder

- WHO, dvs. World Health Organization (2009, mai). *World health statistics 2009*. Geneve: WHO. Tilgjengelig fra http://www.who.int/entity/whosis/whostat/EN_WHS09_Full.pdf [lastet ned 2. november 2009]

Muntlige kilder

- Dr. Maimuna Mendy, virolog, Medical Research Council, Banjul. E-postkontakt 2. november 2009.

© Landinfo 2009

Materialet i denne publikasjonen er omfattet av åndsverklovens bestemmelser. Uten særskilt avtale med Landinfo er enhver eksemplarfremstilling og tilgjengeliggjøring bare tillatt i den utstrekning det er hjemlet i lov.