Diapo 2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

Volver a poner las t, ser consistente con la notación, pero.

Explicacion para los que no entienden el método. The integral is a function of T. Integral limits T.

Define S\_E\_i equals one to the time, for the times, express. You observe people when they die.

Something of this needs to come in the paper, relative survial the link.

If I do that assumptions I need to put it explicitly, disease spefic , say that, in that explicitly

The new lambdas, put t´s, Probability of given, probabilities ate also depending on time. Hazard Rate.

Ponerlmo de manera muy explícita, esos efectos se reparten para los 50 dias de microsimulación.

Simiplificar la de las sumas y poner las multiplicaciones.

Lower leve lof fraction of people intubabted

La ultima pieza que no esta indicada en el modelo es lo de poner los de los años de vida.

El supuesto, estamos dando mas esperanza de vida a los viejos pero necesitan, o solo reducr the life expectancy of the older people, porque la intubacion los afecta mucho.

Ginell Hartman, IQ-D email for the basic estimation of QALy´s of the paper, they might differ someone for the México. Those weights are a . Email that

Si tengo la prevalencia de algunas comorbilidadas, ver como reducen la esperanza.

Costos: Sugerencias, Ver como lo reportan.

Para costos:

Estan bien lo de dejar de cobrar por los tratamientos por solo los días.

Tengo dos cosas, cobrarles si o si por los 50 dias, u otra es es poner un limte como días, no tenemos lenghts of stay for Mexico, usar Mexico City lengths of stay and the variance, mean, or standard error, no ponerla como grupos de edad y de sexos, poner las.

Poner la distribución de la longitud hospitalization.

Otra sugerencia, esos qalys, spending después, tengo que cargar los costos hospitalarios para los años restantes, World Bank, their total healthcarse expenditures for their country, puedo tomarlas, convertirlos, convertirlos por inflación y usaro por que 0 es muy complicado.

Si tengo problemas le mando un email

Justificacion para no usar PSA para el Hazard, como estoy observando toda la población,

Tengo que decir como estoy microsimulando. Los 200,000 y los 30,000.

Use one or three Utilizar 1 de preferencia.

Necesito subrayaer en el CEAC

Add the thresholds of GDP 1, 2 ,3 in other line edting, and the ICER no.

Para los jovenes tienen un ICER, luego los 60 no tan buen ICER, porque no viven tanto yno se benefician tanto.

Y para los viejos te dan mucho porque están sobreviviendo por el tratamiento.

El sugiere hacer el Cost-effectiveness for age and sex groups, look for this analysis.

Avering the ICERS. SMDM Paltio, CISNET and Paltio

Interesting plan for deterministic sensitivity analysis Howard major metaregresion, Linear regression metamodel para usar los parametros que lo infuencian

Cambiar diagrama de modelo para que sea mucho mas completo.

También te iba a preguntar, me quede con dudas de la ultima sugerencia, es necesario hacer entonces un DSA si ya hice el PSA