UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

Facultad de Economía

Programa del Curso de Economía de la Salud

MEcA - 2017-20

Profesor: <u>David Bardey</u> Número de horas: 45.

Teléfono: 339 4949 ext. 2415 Mail: d.bardey@uniandes.edu.co

Nota: presentadores sujetos a cambios y/o cancelación.

OBJETIVO

Enseñar las teorías recientes de economía de la salud, en la mayoría de los casos a partir de un enfoque microeconómico, pero no solamente. En particular se utilizarán de vez en cuando modelos de microeconomía para modelar la demanda de tratamientos, la demanda de seguros de salud, pero también para analizar los problemas de agencia entre asegurados-aseguradores, médicos-pacientes, aseguradores-médicos, *etc.*...

Se estudian también los aspectos de organización industrial del sector salud para caracterizar la oferta en este sector y entender los fenómenos de integración vertical entre aseguradores y prestadores entre otros fenómenos. El campo de la organización industrial permite igualmente entender la problemática del sector farmacéutico y las consecuencias de las regulaciones en este sector sobre la innovación y los precios de los medicamentos.

El objetivo principal de este curso es precisamente usar todas estas herramientas teóricas, validadas por estimaciones empíricas, para poder analizar el sistema de la salud colombiano, las diferentes propuestas de reformas y sus alcances.

REQUISITOS:

- Microeconomía 1 y 2.
- Econometría I.

METODOLOGIA

Presentaciones de tipo magistral del profesor con participación de los estudiantes con suporte de diapositivas. No hay clases complementarias previstas. Se harán también debates en clases pero también usando el foro de SICUAPLUS.

FORMAS DE EVALUACION

- Dos examenes intermediarios de tipo parcial: 30% cada uno.
- Examen final: 40%.
- La participación en clase será usada para ayudar a establecer la nota final. No se usaran aproximaciones.

PLANO:

Este plan de curso es algo tentativo en el sentido que durante el curso definiremos juntos los temas que más les interesan. Algunos de los capítulos son obligatorios porque sirven de base para otros temas. Si existen temas que no figuren en la lista siguiente pero por lo cual un número suficiente de estudiantes están interesados estarán abordados en clases.

- Bloque 1: Presentación de las problemáticas generales en economía de la salud
 - Algunos datos macroeconómicos comparando el sistema de salud colombiano con países OCDE.
 - o Los diferentes actores del sistema de salud
 - La particularidad de los objetivos de los actores de los sistemas de salud.
 - Los problemas de las agencias y las asimetrías de información (Arrow, 1963).
 - Varias experiencias extranjeras y el sector de la salud colombiano: ubicar el sistema de salud colombiano
 - O Debate en clase: ¿La salud puede no ser un negocio? Discusiones sobres los diferentes actores, privados/públicos, con o sin animo de lucro, y su sensbilidad a los incentivos financieros, etc.
- Bloque 2: Prima actuarialmente "justa", funcionamiento de los mercados de aseguramiento en salud y gestión de los riesgos de largo plazo
 - Seguros de Salud y competencia: mecanismo de mercado y neutralidad actuarial
 - Noción de prima justa (o actuarial)
 - Funcionamiento de un mercado de seguros de salud

- ¿Problemas de equidad?: Hablaremos de la discriminación de los riesgos. ¿Cuándo un esquema de discriminación nos parece aceptable o no? ¿Cuál es el rol de la responsabilidad individual en la determinación del riesgo de salud?
- o Prima justa y gestión del riesgo de largo plazo
 - Riesgo de reclasificación: una definición
 - Diferencia eficiente ex ante / ex post (Feldman y Dowd, 2000): cuando la eficiencia reencuentra la equidad
 - Diferentes regulaciones contra el riesgo de reclasificación
 - Análisis empírico de Finkelstein et *al.* (2005)
 - Relación con el riesgo moral *ex ante* (Bardey, 2003)
- Bloque 3-4: Seguros de Salud, selección adversa y selección de riesgos
 - o Definición de la selección adversa
 - O Varias reacciones de los aseguradores con respecto a la regulación
 - Sin regulación: equilibrio de Rothshild et Stiglitz (1976)
 - Con regulación -> selección de los riesgos
 - Discusión de la aplicabilidad de la selección adversa en salud
 :
 - Teóricas
 - Empíricas
 - La selección ventajosa
 - Presentación de un estudio empírico (Bardey y Buitrago, 2017)
 - Conclusión sobre la naturaleza de la selección
 - Política de subsidios en Colombia (Buitrago y Bardey, 2016):
 Presentación de Giancarlo Buitrago
 - Selección de riesgos
 - En la práctica
 - Discusión sobre los aspectos éticos de estos comportamientos
 - Consecuencias para la eficiencia: el arbitraje seleccióneficiencia (Newhouse, 1996)
 - Varios tipos de regulación
 - Las variables de ajusto corrientes (Van de Ven *et al.*, 2000)
 - Mecanismos de ajustes de riesgo en Colombia: Presentación de Alvaro Riascos
 - ¿Qué evidencia en Colombia?

- Bloques 5-6: Políticas de prevención y pruebas genéticas
 - O Diferentes tipos de prevención: primaria, secundaria y terciaria.
 - O Políticas de prevención: un análisis costo-beneficio: ¿Es siempre mejor prevenir las enfermedades? (Bardey, 2014 en La Silla Vacia: ¿Mejor prevenir que curar?)
 - o ¿Por qué es difícil erradicar una enfermedad contagiosa? (Geoffard y Philipson, 1997, AER: http://ideas.repec.org/a/aea/aecrev/v87y1997i1p222-30.html)
 - Exposición sobre la medicina personalizada y sus retos: Presentación de Juan-Manuel Anaya
 - o Pruebas genéticas y prevención:
 - Dilemas éticos: ejemplo del Crispr/Cas9
 - Problemas de equidad: la discriminación de los riesgos
 - Diferentes regulaciones de las pruebas genéticas
 - El valor de la información de las pruebas genéticas según la prevención (Bardey y De Donder, 2013)
 - La tensión entre selección adversa y discriminación de riesgos (Bardey, De Donder y Mantilla, 2017)
 - o Conclusión
- Bloque 7-8: Seguros de salud y riesgo moral
 - o Definición y presentación de tres tipos de riesgo moral:
 - Ex ante
 - Ex post
 - Supplied induced demand
 - Discusión sobre la respuesta de los diferentes actores y dilemas éticos
 - o Riesgo moral ex ante
 - Presentación básica del articulo de Shavell (1979)
 - Consideración del aspecto sanitario: presentación del modelo de Bardey-Lesur (2005)
 - o Riesgo moral ex post
 - Definición
 - Riesgo moral *ex post* y dilema del prisionero
 - Discusión sobre los aspectos éticos de los comportamientos de riesgo moral ex post.

- Contrato optimo:
- Ineficacia y riesgo moral ex post
 - Para Pauly (1968)
 - Para Nyman (1999a)
- Medidas econométricas: difícil separación del riesgo moral ex post y de la selección adversa
- Distinguir riesgo moral ex post y problemática de acceso a la salud (Nyman, 1999b)
- Conclusión
- o Riesgo moral de los doctores
 - Definición de Rice (1983)
 - Importancia del altruismo
 - Regulación óptima: como modelar la función objetivo de los médicos y repartir los incentivos entre los actores

- Bloque 9: Seguros de Salud e Integración vertical

- Una revisión de la literatura de los pro y contra de la integración vertical
- o Presentación de varia formas de integración vertical (Bardey y Buitrago, 2016)
- Algunas evidencias en Colombia
- ¿Cuál es el problema con la integración vertical en Colombia?:
 Debate para desapasionar el tema de la integración vertical

- Bloque 10: Evaluación de impacto en el sector salud

- Generalidades
- Consecuencias de la ampliación de la cobertura sobre el gasto en salud (Bardey y Buitrago, 2016)
- El impacto de la Seguridad Social sobre la informalidad en Colombia (Camacho, Conover y Hoyos, 2013): Presentación de Adriana Camacho

- Bloque 11-12-13: El sector farmacéutico

- o Introducción sobre las características del sector farmacéutico.
- ¿Cómo definir una canasta de tratamientos?: Intervención de Juan Sebastian Castillo (Universidad de la Javierana)
- Diferentes tipos de medicamentos
- o Generalidades sobre la regulación de los precios de los medicamentos.
- o R&D y regulación: modelo de Bardey et al. (2010, 2016).
- o Entrada de los medicamentos en países en desarrollo.
- Debate sobre la propiedad intelectual: ¿Cómo compartir los gastos de R&D entre los diferentes países?
- o ¿Cómo funciona la nueva regulación de precios en Colombia? Una evaluación de impacto (Bardey, Harker y Zualaga, 2017).
- Las pruebas clínicas: Debate a partir de Dallas Buyers Club: Debate sobre el derecho a probar y la contaminación de las pruebas (http://lasillavacia.com/elblogueo/blog/dallas-buyers-club-la-fda-y-el-derecho-de-probar).
- Conclusión.

- Bloque 14: La salud de los Colombianos y el conflicto

- Las consecuencia del conflicto sobre las personas y sus cálculos económicos: Presentación de Andrés Moya
- o Un costeo del post-conflicto: Presentación de Orlando Gracia.

- Bloque 15: Volvamos al sistema de salud Colombiano

En este capítulo, haremos un balance de todo lo que hemos visto en este curso para aplicar estas herramientas de manera sistemática al sistema de salud colombiano y proponer un plan de reformas a los candidatos de la próxima elección presidencial.

Bibliografía

La bibliografía se compone de artículos publicados en revistas científicas o de documentos de trabajo. Al principio, les pego los hipervínculos de algunas entradas artículos publicados en el Blog de la Silla Vacía o en Portafolio que resumen mis últimas tomas de posición sobre el sistema de salud colombiano y su reforma en curso:

Sobre la regulación de los precios de los medicamentos:

http://lasillavacia.com/elblogueo/blog/los-precios-de-los-medicamentos-en-colombia-por-david-bardey

http://www.portafolio.co/opinion/como-regular-los-precios-los-medicamentos-colombia

Sobre la reforma del sistema de salud:

http://www.lasillavacia.com/elblogueo/blog/la-reforma-de-la-salud-en-colombia-45336 http://lasillavacia.com/elblogueo/blog/otra-reflexion-sobre-la-reforma-de-la-salud-el-papel-de-la-intermediacion

Algunos artículos científicos relacionados:

ARROW K. J., Uncertainty and the welfare economics of medical care, *Amer. Econ. Rev.* 53 (1963), 941-73.

BARDEY D, "Risque de reclassification et comportement de risque moral sur les marchés d'assurance maladie : la première inefficacité peut-elle éliminer la seconde ? ", *Revue d'Economie Politique*, 2003.

BARDEY D & BARANES E, 2005, "Competion in health insurance and Vertical Restraints", Working Paper.

BARDEY D, BOMMIER A y B JULLIEN, "Retail Price Regulation and Innovation: Reference Pricing in the Pharmaceutical Industry", Journal of Health Economics, forthcoming.

BARDEY D & LESUR R, "Supply Induced Demand, *Ex post* Moral Hazard and Optimal Health Insurance Contract", *Annals of Economics and Statistics*, 2006.

BARDEY D & LESUR R "Optimal Health Insurance Contract and *Ex ante* Moral Hazard: Is a Deductible Useful?", *Economics Letters*, 2005.

BARDEY D & ROCHET J-C, 2010, "Competition between Health Plans: A two-sided approach", *Journal of Economic and Management Strategy*.

BARROS P, 2003, Cream-skimming, incentives for efficiency and payment system, *Journal of Health Economics*, vol 2, Iss3, p419-443.

CHIAPPORI P.A. & SALANIE B, 2000, "Testing for Asymmetric Information in Insurance Markets," Journal of Political Economy.

COCHRANE J, 1995, "Time-Consistent Health Insurance", Journal of Political Economy.

FELDMAN R & DOWD B, "Risk Segmentation: Goal or Problem?" *Journal of Health Economics* 19 (2000) 499-512.

FINKELSTEIN A, McGARRY & SUFI A, 2005. "<u>Dynamic Inefficiencies in Insurance Markets: Evidence from long-term care insurance</u>," <u>NBER Working Papers</u> 11039, National Bureau of Economic Research, Inc.

GAYNOR M & VOGT W, 2000, "Change, Consolidation, and Competition in Health Care Markets", in Handbook of Health Economics

HENDEL I & LIZZERI A, 2003. "<u>The Role Of Commitment In Dynamic Contracts:</u> <u>Evidence From Life Insurance</u>," <u>The Quarterly Journal of Economics</u>, MIT Press, vol. 118(1), pages 299-327.

MA A.& Mc GUIRE T, Optimal Health Insurance and Provider Payment, *The American Economic Review* 87, No. 4, September 1997.

NEWHOUSE J., Reimbursing Health Plans and Health Providers: Efficiency in Production Versus Selection, *Journal of Economic Literature* 34:1236-1263, 1996.

NYMAN J. 1999a, "The Economics of Moral Hazard Revisited," *Journal of Health Economics*, vol. 18, no. 6,pp. 811-824.

NYMAN J. 1999b. "The Value of Health Insurance: The Access Motive," *Journal of Health Economics*, vol. 18, no. 2, pp. 141-152.

PAULY M, The economics of moral hazard, Amer. Econ. Rev. 58 (1968), 531-37.

ROTHSCHILD M. and STIGLITZ J., 1976, "Equilibrium in Competitive Insurance Markets: the Economics of Markets with Imperfect Information", *Quarterly Journal of Economics*.

SHAVELL, S.: "On Moral Hazard and Insurance," *Quarterly Journal of Economics*, 93(1979), 541-562.

VAN de VEN W & ELLIS R, 2000, "Risk Adjustment in Competitive Health Plan Markets", Chapter 14 of the *Handbook of Health Economics*.

ZECKHAUSER, R. (1970), "Medical Insurance: A Case Study of the Tradeoff Between Risk Spreading and Appropriate Incentives", *Journal of Economic Theory*, 2, 10-26.