



Global Dementia Legacy Event Japan

認知症サミット日本後継イベント

New care and prevention models

新たなケアと予防のモデル

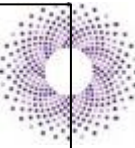
November 5-7 2014

平成26年11月5-7日

Koji Miura,

Director General, Health and Welfare Bureau for the Elderly, MHLW

厚生労働省 老健局長 三浦公嗣



Topic1 : Dementia In the Community

～timely and appropriate prevention and care
トピック1 : 地域における認知症予防とケア
～認知症の状態に応じた適切な予防とケア～

- Realize a society where people with dementia live well

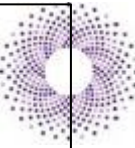
認知症の人がより良く生きていける社会の実現

- Appropriate and seamless coordination of medical and long-term care, rehabilitation and social inclusion according to its stage.

医療・介護・リハビリ・社会包摂等が、認知症の各ステージに応じて、適切かつ切れ目なく連携

- Early diagnosis and intervention

早期診断・早期対応



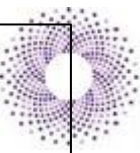
Topic1 : Dementia In the Community

～timely and appropriate prevention and care

トピック1 : 地域における認知症予防とケア

～認知症の状態に応じた適切な予防とケア～

- Willingness to receive early diagnosis
早期の診断を望む多くの人の存在
- Early support following early detection
早期診断後の早期支援
- Education to professionals
医療・介護従事者への教育・研修
- Sufficient support for care givers
介護者に対する十分な支援



Topic1 : Dementia In the Community

～timely and appropriate prevention and care
トピック1 : 地域における認知症予防とケア
～認知症の状態に応じた適切な予防とケア～

□ Considering cost effectiveness

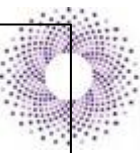
費用対効果を考慮

□ Respecting perspective of people with dementia

認知症御本人の視点の尊重

□ Person-centered and Relation-based care

本人中心で社会的関係性を重視したケア



Topic2:Scientific Approach toward Dementia prevention and care

トピック2：認知症予防とケアへの科学的アプローチ

□ Dementia as a preventable condition

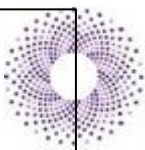
認知症は予防が可能

□ Establishing of proper biomarker, standardization of data collection and sharing the data

適切な生体指標、データ収集方法等の標準化、得られたデータの共有化

□ Collecting and sharing research results and good practices for promoting international collaboration

国際協調の促進のため、研究成果・好事例の集約・共有



Topic2:Scientific Approach toward Dementia prevention and care

トピック2：認知症予防とケアへの科学的アプローチ

- Comprehensive approach concerning risk and protective factors

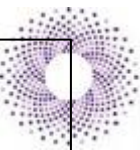
様々な危険因子・防御因子に対する総合的なアプローチ

- Modification of life style such as diet, smoking and exercise

食事、禁煙や運動など生活習慣の改善

- Possible development for preclinical therapeutic intervention

発症前段階における先制治療の可能性



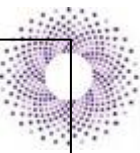
Topic3:Dementia Friendly Community and ICT トピック3：認知症にやさしいコミュニティとICTの活用

- Realize a society where people with dementia live well

認知症の人がより良く生きていける社会の実現

- Collaboration among private companies, administrative institutions, educational institutions and above all, people living in a community in creating DFC (Dementia Friendly Community)

「認知症の人に優しい社会」の実現のため、企業、行政機関、教育機関、住民が協働



Topic3:Dementia Friendly Community and ICT トピック3：認知症にやさしいコミュニティとICTの活用

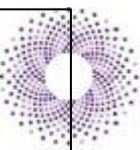
- Innovation of robotic technology in reducing care burden

介護者の負担軽減のためのロボット技術の発展

- Gathering huge amount of data through ICT technology for new research methodology

今後の認知症研究に関する新たな方法論を提供するためのICTによる膨大な情報の蓄積

Topic4:For the Future トピック4：将来に向けた課題



□ Establishing new care and prevention model for creating DFC

「認知症の人に優しい社会」の構築のため、新たなケアと予防のモデルの確立

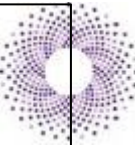
□ Collaboration of many local stakeholders, public-private partnership and an industry-academia collaboration

地域の様々な関係者の連携と官民産学等の様々な主体の協働

□ Promoting and sharing good care and effective prevention internationally

研究成果・好事例の情報共有や共同研究を国際的に促進

Topic4:For the Future トピック4：将来に向けた課題



- Education to the practitioners of dementia care and prevention

ケアや予防を担う人材への教育

- Cohort study in collaboration with other countries to elucidate pathology of dementia

認知症の病態解明を進め、予防や治療の研究開発に繋げるための国際連携も視野に入れたコホート研究

- Spreading educational program such as “Dementia Supporters” over the globe in order to raise public awareness

認知症への理解を促進するため、世界規模で、認知症サポーターのような普及啓発