



## ***El oncólogo estadounidense Luther W. Brady será investido doctor honoris causa por la Universidad Complutense***

**El acto tendrá lugar el lunes 20 de junio, a las 12.30h, en la Sala de Grados de la Facultad de Medicina (Ciudad Universitaria)**

**Madrid, 16 de junio de 2016.-** El prestigioso oncólogo **Luther W. Brady** será investido doctor honoris causa por la Universidad Complutense el **lunes 20 de junio, a las 12:30 horas, en la Sala de Grados de la Facultad de Medicina (Ciudad Universitaria)**. El doctor **Felipe Calvo Manuel**, profesor del Departamento de Radiología y Medicina Física de la UCM, leerá la laudatio en la investidura, que será presidida por el rector Carlos Andradas.

**Luther W. Brady** es una de las figuras más importantes y conocidas de la oncología internacional y, en particular, de la oncología radioterápica. Está considerado pionero en el siglo XX de la transición especializada asistencial, docente e investigadora de la oncología académica en los Estados Unidos y ha dedicado toda su vida profesional al entorno universitario. Es profesor de la *Hylda Cohn/American Cancer Society of Clinical Oncology* y profesor en el departamento de Radiación Oncológica en *MCP Hahnemann University School of Medicine* en Filadelfia, Pensilvania.

Cabe destacar su visión médica avanzada -enfoques innovadores en el tratamiento del cáncer-, su excelencia en la enseñanza y su gran capacidad de trabajo. Fue presidente fundador del **Radiation Therapy Oncology Group (RTOG)**, iniciativa que transformó la investigación clínica con radioterapia en oncología. Coordinó, en colaboración con el Dr. Carlos A. Pérez, el primer tratado de Oncología Radioterápica moderna y exhaustiva **"Principles and Practice of Radiation Oncology"**, que sigue de actualidad en su séptima edición (2014). Recientemente ha publicado un nuevo libro titulado **"Encyclopedia of Radiation Oncology"** (2015).

Consolidó la sociedad científica de los oncólogos radioterápicos norteamericanos **American Society of Therapeutic Radiology and Oncology (ASTRO)** de la que fue presidente y Medalla de Oro. En los últimos años ha impulsado el **American College of Radiation Oncology (ACRO)**, el órgano de representación profesional en los ámbitos sociales, políticos y académicos frente a las autoridades sanitarias.

**Lugar: Sala de Grados de la Facultad de Medicina UCM**

**Día: Lunes 20 de junio**

**Hora: 12:30 h.**