

TESIS

**“IMPORTANCIA DE LA EVALUACIÓN DE LAS FUENTES FOTO-
ACTIVADORAS EN LA DETERMINACIÓN DEL PROTOCOLO DE
FOTOS-ACTIVACIÓN UTILIZADO EN EL ÁREA DE
OPERATORIA DENTAL DE LA CLÍNICA DEL ADULTO DE LA
FACULTAD DE ESTOMATOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD INCA
GARCILASO DE LA VEGA DURANTE EL AÑO 2008”**

**PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRA EN
ESTOMATOLOGIA**

AUTOR:

DORIS CECILIA CASTAÑEDA ESPINOSA

LIMA – PERÚ 2009

RESUMEN

En el presente trabajo de investigación “Importancia de la evaluación de las fuentes foto-activadoras en la determinación del protocolo de fotos-activación utilizado en el área de Operatoria Dental de la Clínica del Adulto de la Facultad de Estomatología de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega durante el año 2008” se busco la importancia de seguir ciertos criterios científicos para lograr el éxito en la restauraciones con resina compuesta.

El enfoque es dirigido a los estudios de investigación extensión y es a través de ello que se dar a conocer el material con el que se trabaja, en este caso la resina compuesta, materia que exige una correcta manipulación y una adecuada polimerización a través de un equipo de foto-activación como los equipos con fuente de luz Halógena para ejecutar las restauraciones que implica la odontología moderna. Así también identificar los problemas que se presentan en el momento de foto-activar la resina compuesta, como el proceso de contracción de polimerización.

Es así, que durante la fase experimental de la investigación (medición de la intensidad lumínica de los equipos con fuente de luz Halógena de la Clínica, entre otros datos) que lleva a la autora en dirección de los lineamientos y enfoque final de tesis.