

Protokoll der Mitgliederversammlung des Museums in Wien am 28.8.2011

Die Einladung war fristgemäß in der Zeitung US in der Medizin erschienen.

TOP 1 Der Vorsitzende Frentzel-Beyme berichtet, dass das Museum mit seinen Exponaten im Lager Dahlerau umgezogen ist, jetzt abgeschlossene Räume hat und die Geräte nach Funktion und historischem Kontext angeordnet wurden. Für 150 € monatlich ohne Nebenkosten konnte noch ein 4. Raum dazu gemietet werden.

Die Neurologen haben im Mai in Lennep getagt und das Museum besichtigt.

TOP 2 Erworben haben wir ein funktionsfähiges Accuson.

Beide Toshiba-SAL-20-Geräte wurden repariert, ein nach Wien transportiertes lief aber leider nicht.

TOP 3 In Wien hatten wir einen großen, gut gelegenen Stand, der sehr gut frequentiert wurde. Wir hatten einen 44-Zoll-Flachbildfernseher aufgestellt und den historischen Pfizer-Film und unsere beiden neuen Prototypen in englisch und deutsch über die Geschichte der Ultraschalldiagnostik fortlaufend gezeigt. Ein Quiz war organisiert, und wir haben live

Demonstrationen mit dem Vidoson durchgeführt.

TOP 4 Die Hauptaktivität im letzten Jahr war die Diskussion und Fertigstellung eines Drehbuches zur Geschichte der US-Dg für Experten und für Laien. Im Mai drehten wir an 2 Tagen mit einem professionellem Team aus Halle. Für den Laienfilm hatten wir 2 Schauspieler engagiert. Der 2. Prototyp liegt sowohl in deutsch als auch in englisch vor. Ende des Jahres sollen dann die Filme der DEGUM übergeben werden.

TOP 5 2010 haben wir ca. 6000 € eingenommen und 6000 € ausgegeben, sodass wir mit einem Überschuss von 14 000 € in 2011 gegangen sind. In diesem Jahr haben wir bereits von der DEGUM 5000 € und von Siemens 2000 € erhalten.

Der Umzug, der Film und Wien haben unsere Ansparung fast verzehrt. Das Finanzamt Remscheid hatte diese Ansparung beanstandet, die aber erklärt werden konnte, sodass wir weiterhin die Gemeinnützigkeit besitzen.

TOP 6 Da keine weiteren Fragen waren, schloss der Vorsitzende Frentzel die Versammlung um 15 Uhr.

Protokoll: B. Frentzel-Beyme