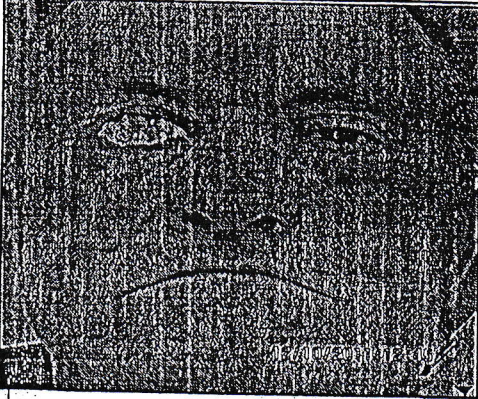
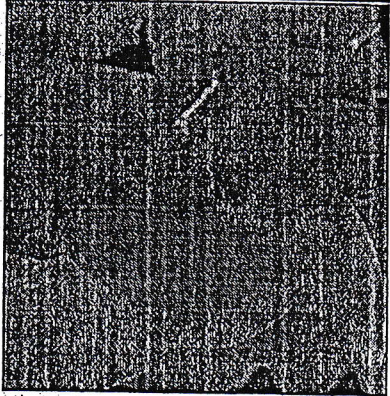
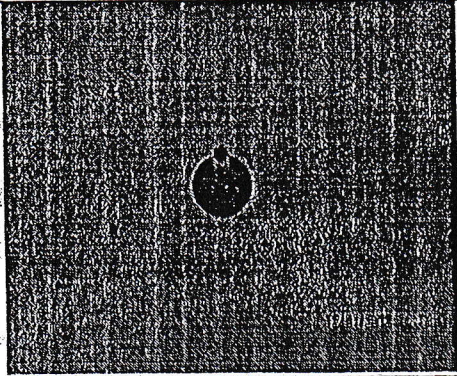
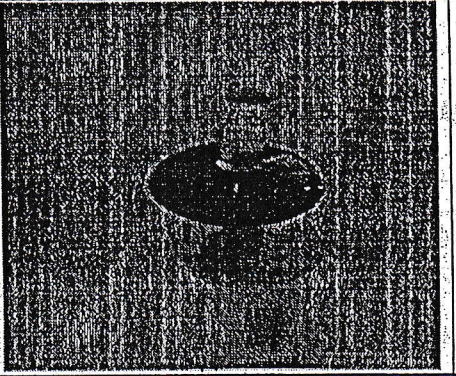
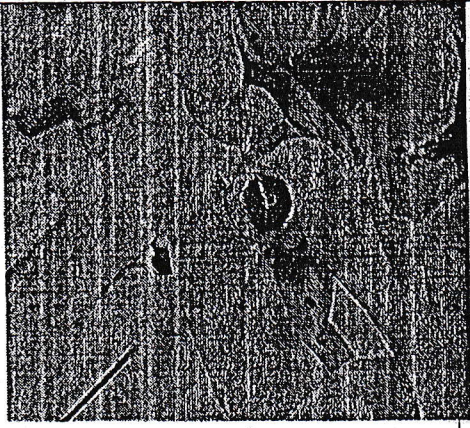
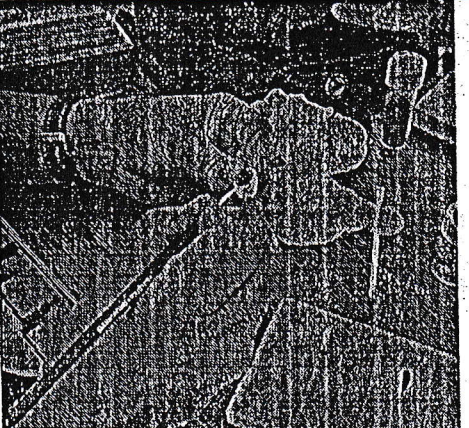


## Protocolul confectionarii si aplicarii protezei oculare (proceduri operationale).

Data	Consulta tie/ etape	Etape clinice/protezare	Etape de laborator/protezare	Semnat ura 1. pacient / 2. medic
	1. Consiliul medical specializat multidisciplinar (chirurg, protezist, technician)	Prezenta obligatorie a pacientului - 1. Examinarea/documentarea pacientului ; 2. Formularea planului de tratament/acordul informat ; 3. Instruirea si informarea pacientului despre etapele confectionarii protezei oculare;		
	2. Amprentare a defectului ocular	Prezenta obligatorie a pacientului - Amprentarea defectului orbital cu alginat sau silicon fluid	Transformarea amprenteii in model acrylic cu acrilat autopolimerizabil sau ceara alb oculara.	1.  2.
				
	3. Colorarea irisului	Prezenta obligatorie a pacientului - 1. Selectarea dimensiunii irisului si pupilei 2. Colorarea propriu-zisa a irisului	1. Prepararea suprafetei butonului 2. Conectarea discului cu butonul cu clei cianoacrilat	1.  2.

				
4.	pozitionarea irisului	<p>Prezenta obligatorie a pacientului-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Determinarea si modelarea formei sclerei (volumului)</li> <li>2. Determinarea pozitiei in complex a irisului</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formarea chiuvetei oculare din gips galben ce va consta din doua sau trei piese;</li> <li>2.Transformarea definitiva a bazei oculare in sclera acrilica prin vulcanizare la temperatura inalta;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> </ol>
				
5.	Colorarea sclerei	<p>De preferat prezenta pacientului sau prezenta fotografiei ochiului sanatos-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Colorarea sclerei cu culori acrilice;</li> <li>2.Aplicarea venelor si capilarelor cu ajutorul lacului fotopolimerizabil;</li> <li>3. Fotopolimerizarea timp de 45 sec.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Reducerea suprafetei bazei oculare cu 0,5mm;</li> <li>2. Finisarea si netezirea sclerei ;</li> <li>3. Aplicarea stratului transparent la temperatura inalta prin vulcanizare ;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> </ol>
		