

FISA DE LUCRU

Structura pielii

cls. IX-a

data:

Nume si prenume elev :

EPIDERMA	DERMA	HIPODERMA
<p>Epiderma constituie partea externa a pielii si este formata dintr-un tesut.....</p> <p>.....</p> <p>Epiderma este formata din 5 straturi :</p> <ul style="list-style-type: none"> -strat -strat -strat -strat -strat 	<p>Derma este situata sub epiderma si constituie cel de al strat al pielii. Derma este caracterizata de elasticitate mare, este un tesut conjunctiv bogat in fibre, si colagene.</p>	<p>Hipoderma sau tesutul subcutanat este cel de al-.....-lea strat al pielii.</p>
<p>Stratuleste format din celule, care pe masura inaintarii spre exterior, se turtesc , ajungand la suprafata sub forma unor</p>	<p>Derma este formata din :</p> <ul style="list-style-type: none"> -strat papilar, ce trimite in epiderma proeminente conice ,numite papile -strat reticular ,ale carui fibre elastice si colagene sunt dispuse in toate 	<p>Este formata din tesut conjunctiv</p>
<p>Stratul mucos sau generator este responsabil de producerea celulelor</p>	<p>Derma este bogat si contine terminatii nervoase si terminatii nervoase sub forma de corpusculi</p>	<p>Hipoderma constituie rezerva nutritiva si izolatorul si mecanic al pielii</p>
<p>Aceste celule au forma cilindrica si sunt incarcate cu un pigment numit</p>	<p>Derma mai contine :</p> <ul style="list-style-type: none"> -globule -glande -muschii ai firului de par -elemente-endoteliale 	<p>Celulele hipodermei se numesc celule</p>
<p>Epiderma vascularizata, dar prezinta terminatii nervoase</p>		<p>In hipoderma se gasesc glomerulii glandelor, firului de par si vase de</p>

