
INFORME

sobre l'experiència laboral i professional

del Sr./de la Sra.

(lloc de treball que ocupa)

Elaborat per:

(Nom del responsable de l'informe)

Data:

(D'elaboració de l'informe)

INFORME

sobre l'experiència laboral i professional del Sr./de la Sra.

En/Na, col·legiat⁽¹⁾ al Col·legi, amb el número i, com a de l'empresa, informo sobre l'experiència laboral i professional del Sr. /de la Sra., durant el període, d'acord amb les àrees temàtiques definides per àmbits d'especialització, que es descriuen en les taules següents,

Àrea 1	Gestió de pacients/clientes
Durant el seu exercici professional, l'òptic optometrista ha de desenvolupar i aplicar estratègies comunicatives efectives i adequades en la seva relació amb el client / pacient. En aquesta àrea, s'avalua els mètodes o tècniques per a la identificació del perfil del client / pacient, que li permeten adequar la seva comunicació.	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Desenvolupar tècniques de gestió de clients/pacients: identificació d'objectius, disseny d'accions i valoració de resultats.<input type="checkbox"/> Identificar diferents perfils de clients/pacients i seleccionar el tipus de comunicació a aplicar.<input type="checkbox"/> Valorar l'efectivitat de diferents tècniques comunicatives amb el client/pacient.	

Àrea 2	Gestió d'establiments d'òptica-optometria
Sovint, la gestió forma part de les responsabilitats que arriba a exercir l'òptic-optometrista. Aquest àmbit de la pràctica professional requereix un alt grau d'especialització. En aquesta àrea, s'analitza els elements primordials que intervenen en la gestió reeixida d'un establiment d'òptica-optometria.	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Conèixer els principals factors en la gestió d'un establiment d'òptica.<input type="checkbox"/> Identificar els objectius, mitjans, dissenys i planificació.<input type="checkbox"/> Determinar el pes específic de cadascú d'ells pel correcte funcionament de l'establiment d'òptica.<input type="checkbox"/> Comprendre el procés de control i seguiment de la gestió.<input type="checkbox"/> Entendre els sistemes de valoració de resultats.	

Àrea 3	Optometria
En la seva pràctica clínica habitual, el professional determina l'error refractiu i recomana el tractament més adequat. Així mateix, identifica les alteracions de la salut visual i detecta, valora i prescriu el tractament apropiat per les disfuncions binoculars i acomodatives. En aquesta àrea, s'identifica les tècniques i habilitats en un entorn real.	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Identificar les diferents parts de l'examen clínic.<input type="checkbox"/> Valorar el motiu principal de consulta i selecció de proves a realitzar.<input type="checkbox"/> Determinar l'agudes visual del pacient.<input type="checkbox"/> Valorar l'examen refractiu.<input type="checkbox"/> Valorar els exàmens d'acomodació i binocularitat.<input type="checkbox"/> Valorar els exàmens de salut ocular.<input type="checkbox"/> Valorar els exàmens realitzats per a determinar el diagnòstic del cas.<input type="checkbox"/> Planificar el tractament.<input type="checkbox"/> Planificar les proves a realitzar en el seguiment d'errors refractius.<input type="checkbox"/> Planificar les proves a realitzar en el seguiment de disfuncions acomodatives i binoculars.	

(1) En cas de que el titular de l'informe no estigui col·legiat, indicar les àrees que han estat supervisades per un òptic-optometrista.

Àrea 4	Contactologia
<p>Mitjançant la realització d'un complet examen clínic i el coneixement i valoració dels diversos materials i dissenys existents al mercat, l'òptic optometrista selecciona la lent de contacte més adequada a les necessitats del pacient / client, l'instrueix en la manipulació de la lent i l'ús de les solucions de manteniment i fa un seguiment de l'usuari, aplicant criteris clínics en cada part del procés.</p> <p>En aquesta àrea, es recull tots els passos que intervenen en el procés de l'adaptació reeixida d'una lent de contacte.</p>	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Identificar les diferents parts de l'examen clínic en l'adaptació de lents de contacte.<input type="checkbox"/> Valorar la motivació principal per l'ús de lents de contacte i la seva viabilitat<input type="checkbox"/> Valorar els paràmetres oculars del pacient/client.<input type="checkbox"/> Determinar els paràmetres de les lents de contacte de prova.<input type="checkbox"/> Valorar el comportament de la lent de contacte de prova.<input type="checkbox"/> Valorar la selecció dels paràmetres de la lent de contacte definitiva.<input type="checkbox"/> Conèixer l'ús de diferents sistemes de manteniment de lents de contacte.<input type="checkbox"/> Practicar les diferents tècniques d'inserció, extracció i neteja de les lents de contacte.<input type="checkbox"/> Proporcionar la informació necessària per a fomentar el correcte compliment de l'usuari de lents de contacte.<input type="checkbox"/> Valorar el correcte seguiment de l'adaptació.	

Àrea 5	Teràpia Visual
<p>Durant el seu exercici professional, l'òptic optometrista ha de desenvolupar i aplicar procediments, estratègies i instrumental per solucionar diversos problemes relacionats amb l'eficàcia visual, l'aprenentatge dels pacients, estrabismes i ambliopies, entre d'altres.</p> <p>En aquesta àrea, es valora les tècniques i habilitats de teràpies visuals.</p>	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Identificar els diferents problemes visuals que puguin interferir en l'òptim rendiment del pacient.<input type="checkbox"/> Conèixer les diferents parts de l'examen clínic per a detectar problemes d'eficàcia visual, aprenentatge, estrabismes o ambliopies.<input type="checkbox"/> Conèixer i aplicar els instruments, metodologies i procediments per al tractament de pacients amb problemes d'eficàcia visual, aprenentatge, estrabismes o ambliopies.<input type="checkbox"/> Planificar el programa d'entrenament visual.<input type="checkbox"/> Valorar l'efectivitat de les diferents tècniques i instruments d'entrenament.	

Àrea 6	Adaptació d'ulleres
<p>L'òptic optometrista és el professional sanitari especialista en la prescripció de les correccions òptiques adequades a les necessitats de cada client / pacient. Per això, és imprescindible el domini d'una sèrie de tècniques i l'aplicació de determinats coneixements que haurà adquirit al llarg de la seva formació acadèmica i clínica.</p> <p>Per tant, en aquesta àrea, s'estima els coneixements tècnics adquirits necessaris per recomanar la muntura i les lents oftàlmiques més oportunes en cada cas.</p>	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Fer servir les eines adequades per a la selecció de les lents i muntures, així com els programes de gestió de pacients.<input type="checkbox"/> Conèixer els últims avanços en òptica oftàlmica i materials i dissenys de muntures.<input type="checkbox"/> Medir correctament los paràmetres de adaptació d'ulleres.<input type="checkbox"/> Dominar el muntatge d'ulleres amb les tècniques que se utilitzen a l'establiment a on es realitzin les pràctiques.<input type="checkbox"/> Controlar les prescripcions realitzades al taller i analitzar les seves repercussions.<input type="checkbox"/> Adaptar i lliurar les ulleres als clients/pacients, explicant amb claredat les condicions d'ús i advertint de possibles símptomes transitoris.<input type="checkbox"/> Posar en pràctica els coneixements tècnics adquirits en la selecció del millor sistema de protecció a les radiacions o a l'impacte.<input type="checkbox"/> Participar a la gestió d'estocs i de comandes a proveïdors.	

Àrea 7	Centres Oftalmològics
<p>La refracció i la valoració funcional de la visió són imprescindibles per a un bon diagnòstic oftalmològic, de manera que, cada vegada més, l'optometria ocupa un important lloc en un equip oftalmològic multidisciplinari.</p> <p>En aquesta àrea, es fa especial èmfasi en les múltiples exploracions instrumentals que en els últims anys s'han fet necessàries per al modern diagnòstic i seguiment de les malalties oculars i de tot el sistema visual.</p>	
Objectius	
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Familiaritzar-se amb el treball d'oftalmòlegs i optometristes especialitzats a les diverses unitats clíniques (cirurgia refractiva, segment anterior, segment posterior, neuroftalmologia, etc)..<input type="checkbox"/> Conèixer els darrers avanços en tècniques diagnòstiques per a la salut visual.<input type="checkbox"/> Mesurar correctament els paràmetres oculars.<input type="checkbox"/> Identificar les diferents parts de l'examen clínic optomètric en el si d'una clínica oftalmològica.	

Àrea 8	Altres àmbits d'especialització
Objectius	

Dades laborals

(dades que cal emplenar obligatòriament)

Nbre. d'hores setmanals treballades :

Nbre. d'hores setmanals treballades en períodes especials:

Consideracions finals

(valoració global de l'experiència adquirida -coneixements i competències-, capacitats i habilitats professionals, ...)

Signat per:

(signatura)

A, a, de de 201...

Informació sobre la protecció de dades personals

D'acord amb la Llei Orgànica 15/1999, de Protecció de Dades de Caràcter Personal (LOPD), i l'altra normativa de desenvolupament, les dades de caràcter personal no podran ser utilitzades amb fins diferents als previstos en aquest informe, ni cedides de cap manera a altres persones o entitats, ni tal sols per a la seva conservació.